



KATALOG IZDELKOV

CENIK

2026

PROSIMO, UPOŠTEVAJTE
SPREMEMBA CEN Z 20.5.2026

Skupina PREFA

ŠTEVILKE IN DEJSTVA 2026

3
proizvodni obrati

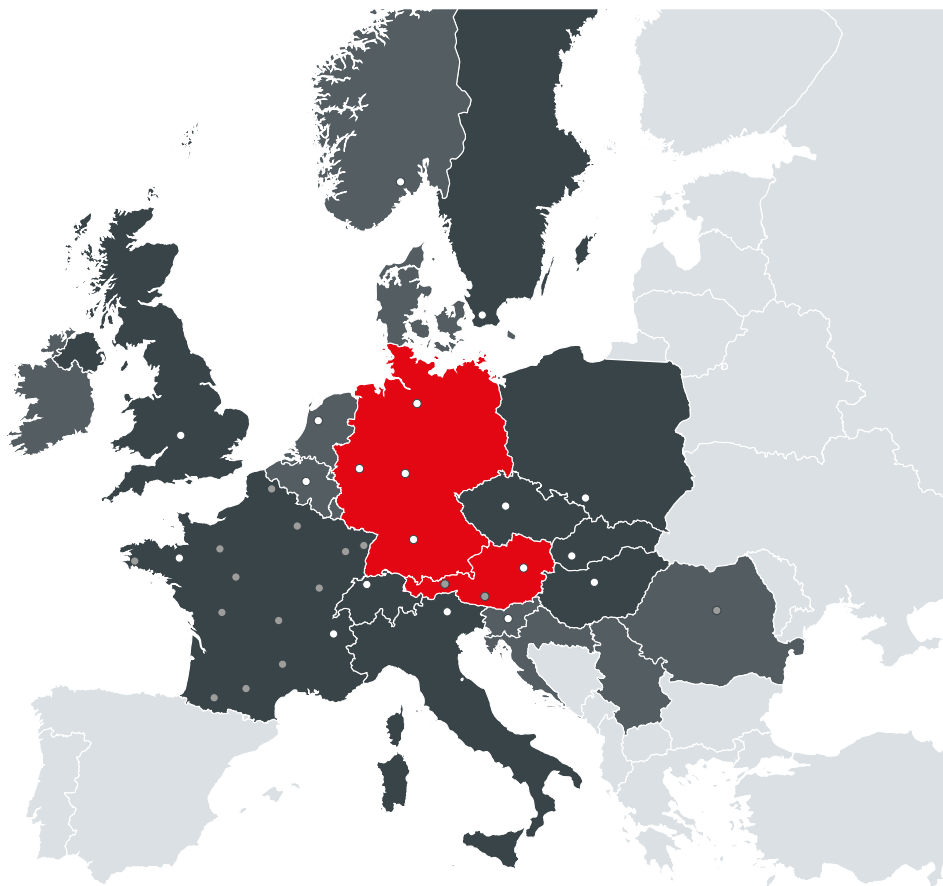
5.000
izdelkov

21
držav

790
zaposlenih

35
izobraževalnih centrov

5.750
mednarodnih udeležencev izobraževanja



LEGENDA

■ DRŽAVE S PROIZVODNIM OBRATOM

AVSTRIJA 3182 Marktt
3100 St. Pölten
NEMČIJA 98634 Wasungen

■ PRODAJNE PODRUŽNICE

FRANCIJA 68127 Sainte-Croix-en-Plaine
ITALIJA 39100 Bolzano
POLJSKA 02-295 Varšava
ŠVICA 4704 Niederbipp
ŠVEDSKA 218 45 Vintrie
SLOVAŠKA 949 01 Nitra
ČEŠKA 193 00 Praga
MADŽARSKA 2045 Törökbálint
ZDRUŽENO KRALJESTVO CV34 4HL Warwick

■ IZVOZNE DRŽAVE

Belgija
Danska
Irska
Hrvaška
Luksemburg
Nizozemska
Norveška
Romunija
Srbija
Slovenija

○ IZOBRAŽEVALNI CENTRI

● ZUNANJE LOKACIJE Z IZOBRAŽEVANJEM

IMPRESUM

Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb in tiskarskih napak.
Fotografije: PREFA | Croce & Wir | Marion Lafogter | Werner Jäger
Odstopanja barv so pogojena s tiskom. 01.2026 | V1
Proizvajalec: Gutenberg | 4020 Linz (Avstrija)



INFORMACIJE	4	FASADA	150
Kontaktne osebe	6	Siding in Siding.X	152
Splošne informacije	8	Siding	152
Navodila za branje cenika · Pojasnilo simbolov	8	Siding perforiran	156
Postopek naročila · Logistika	10	Siding.X	158
Reklamacije dobave · Ravnanje s transportnimi nosilci za dolge materiale	11	Pritrdilna sredstva · Pribor	160
Dodatki za maloformatno kritino in PREFALZ	12	PREFABOND	174
Inovacije izdelkov	14	Pritrdilna sredstva za kovinsko podkonstrukcijo	178
Barve PREFA	16	Pritrdilna sredstva za leseno podkonstrukcijo	182
Tehnične informacije	18	Pribor	184
STREHA	22	Mali formati	186
Mali formati	24	Maloformatni izdelki	186
Maloformatni izdelki	24	Pritrdilna sredstva · Začetni trakovi	192
Pritrditev	28	Sistemi z zgibanimi spoji	194
Začetni trakovi in zaključki	30	PREFALZ	194
Snegolov	32	FALZONAL	196
Varnost na strehi	34	Pritrditev z lepenkarji	200
Preboji in zračniki · Obrobe	38	Pritrditev z vijaki	200
Ostali pribor	48	Ekstrudirano stiskani profili	202
Sistemi z zgibanimi spoji	54	Valoviti profil	202
PREFALZ	54	Zobčasti profil	202
FALZONAL	58	Pritrditev	204
Pritrditev z lepenkarji	62	Pribor	206
Pritrditev z vijaki	64	TRAKOVI IN PLOČEVINE	208
Snegolov · Varnost strehe	66	PREFALZ	210
Preboji in obrobe · Ostali pribor	70	FALZONAL	216
SOLARNI SISTEMI	74	Dopolnilni elementi za fasade	220
Solarna strešna plošča	76	Premaz iz poliestra	224
Solarni modul PREFALZ	78	Naravni aluminij · Drugo	228
Montažni solarni sistem PREVARIO	80	PROTIPOPLAVNA ZAŠČITA	230
ODVODNJAVANJE STREHE · P.10	86	Sestava sistema	232
Strešni žleb	88	Izdelki za protipoplavno zaščito	233
Pravokotni žleb	94	Stenski profil	233
Ležeči žleb	96	Iztisnjen profil	234
Iztočna cev	98	Talno tesnilo	235
Pravokotna iztočna cev	106	Sredinski profil (okrogli profil)	235
Ostali pribor	110	Natezna spona	237
ODVODNJAVANJE STREHE	114	Vpenjalo	238
Strešni žleb	116	Talni nosilec	238
Pravokotni žleb	122	Stenski nosilec	239
Ležeči žleb	126	Zaščita	239
Iztočna cev	128	Pokrov	240
Pravokotna iztočna cev	138	Pribor	240
Patinirano siva	142	Posebne rešitve	240
Ostali pribor	146	Profili	241
		Splošni prodajni in dobavni pogoji	242



INFORMACIJE



Kontaktne osebe	6
Splošne informacije	8
Navodila za branje cenika · Pojasnilo simbolov	8
Postopek naročila · Logistika	10
Reklamacije dobave · Ravnanje s transportnimi nosilci za dolge materiale	11
Dodatki za maloformatno kritino in PREFALZ	12
Inovacije izdelkov	14
Barve PREFA	16
Tehnične informacije	18



PREFA ALUMINIUMPRODUKTE GMBH

Werkstraße 1
3182 Marktl/Lilienfeld (Avstrija)

T + 43 2762 502-0
E office.at@prefa.com

ID za DDV ATU 146 957 02

Številka EORI ATEOS 1000002293

Cenik velja od **20.05.2026**.

Vse cene so v evrih brez DDV.

Izdaja 05/2026.

Veljajo naši splošni prodajni in dobavni pogoji.

Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb in tiskarskih napak. Pri tiskanju lahko pride do barvnih odstopanj.

Naročilo cenika v obliki PDF:

T + 386 51 612 500
E office.si@prefa.com



VABIMO VAS, DA OBIŠČETE NAŠO SPLETNO STRAN.
NA STRANI »KONTAKTNE OSEBE PREFA« SO NA VOLJO NAJNOVEJŠE
INFORMACIJE O NAŠIH SODELAVCIH.

Navodila za branje cenika - Pojasnilo simbolov


IZVEDBE IZDELKOV

Naš glavni material je **aluminij**. Večino naših izdelkov proizvajamo iz aluminijevih zlitin, na katere se nanese premaz s postopkom coil coating (postopek tračnega nanašanja). Nudimo tudi večjo paleto izdelkov, ki se proizvajajo iz aluminijevih zlitin in se nato prašno barvajo (barvanje po kosih). Naš celoten program dopolnjujejo nekateri izdelki iz drugih materialov (npr. iz legiranega jekla, pocinkanega jekla itn.). Ti izdelki se lahko uporabljajo brez nadaljnje obdelave površine ali prašno barvani. Material, iz katerega so izdelani posamezni izdelki, je v ceniku označen s simboli.

Informacije o različnih vrstah premaza in lakih najdete tudi na WWW.PREFA.SI.

POJASNILO SIMBOLOV

V nadaljevanju najdete navodila za uporabo cenika in pojasnila simbolov ob posameznih izdelkih.

Izdelki so načeloma standardno dobavljivi samo, če je za izdelek na voljo številka artikla. Izdelki, pri katerih je namesto številke artikla naveden simbol , so standardni izdelki, vendar niso na zalogi (upoštevajte dobavni rok). Nadalje so za nekatere izdelke (Siding, Siding.X, stenski romb 29 x 29 itn.) na voljo številke konfiguracije. Pri teh izdelkih so pri naročilu potrebne dodatne navedbe (glejte stolpec **INFORMACIJA**).

Premaz coil coating







Izdelki, označeni s tem simbolom, se proizvajajo iz aluminijeve zlitine s premazom, nanesenim s postopkom tračnega nanašanja. Večina izdelkov PREFA je na voljo z lakom P.10. Barvna paleta P.10 je dopolnjena z laki na osnovi HDCC (high durable coil coat), Duragloss 5000 in poliestra. Podrobnejše informacije o lakih in izvedbah izdelkov najdete na WWW.PREFA.SI.

Trakovi, premazani s postopkom coil coating, so lahko dvostransko premazani (npr. poliestrski trakovi), vendar se običajno uporabljajo izdelki z enostranskim premazom (npr. PREFALZ). Pri trakovih z enostranskim premazom se na hrbtni strani nanese ustrezen zaščitni lak.

OPOMBA! Zaščitni lak na hrbtni strani ni primeren za trajno izpostavljenost UV-žarkom. Trakov se zato ne sme namestiti tako, da bi bil zaščitni lak na vidni strani - torej na strani, ki je izpostavljena UV-žarkom.

POSEBNE BARVE

Načeloma so pri izdelkih, premazanih s postopkom tračnega nanosa, možne tudi posebne barve. Upoštevajte pa, da je to iz proizvodno-tehničnih razlogov možno samo pri naročilih večjih količin in z daljšimi dobavnimi roki - najmanjša količina naročila: pribl. 1 t (kar znaša približno 400 m²). Podrobnejše informacije o tem vam bo z veseljem posredoval vaš PREFA svetovalec.

-  premaz coil coating
-  prašno barvano
-  drugi materiali
-  gladka površina po povpraševanju
-  proizvodnja po povpraševanju
-  samo polne EE

STREŠNA PLOŠČA STUCCO



▲ Prašno barvano

Izdelki, označeni s tem simbolom, so proizvedeni iz surovih aluminijevih zlitin in jih nato v naših obratih z lastnimi linijami za prašno barvanje prašno barvamo po posameznih kosih.

Nekateri izmed izdelkov, označenih s tem simbolom, so izdelani iz drugih materialov (npr. jeklo) in nato prašno barvani. Pri teh »izjemah« je glavni material naveden v besedilu z informacijami o tem izdelku.

POSEBNE BARVE

Pri prašno barvanih izdelkih so posebne barve možne tudi pri manjših količinah ali manjšem številu kosov, upoštevajte pa, da lahko, odvisno od količine in barve, pride do pavšalnih doplačil in daljših dobavnih rokov. Podrobnejše informacije o tem vam bo z veseljem posredoval vaš PREFA svetovalec.

● Drugi materiali

Izdelki, označeni s tem simbolom, nimajo premaza, nanesenega s postopkom tračnega nanašanja, niti niso prašno barvani. Osnovni material se razlikuje. Lahko je tudi iz aluminija ali na primer iz pocinkanega jekla, legiranega jekla ali EPDM. Material je naveden v besedilu z informacijami ob izdelku.

◎ Gladka površina po povpraševanju

Izdelki, označeni s tem simbolom, se lahko po želji proizvedejo tudi z gladko površino. Upoštevajte, da se izdelki z gladko površino proizvedejo samo po naročilu, zato je dobavni rok daljši. **POZOR!** Teh izdelkov PREFA ne vzame nazaj.

◇ Proizvodnja po povpraševanju

Izdelki, označeni s tem simbolom, se proizvajajo samo po naročilu. Zato je vedno treba upoštevati daljše dobavne roke. **POZOR!** Teh izdelkov PREFA ne vzame nazaj. Upoštevajte, da je pri prašno lakiranih izdelkih, ki so označeni s simbolom ▲ in pri katerih ni navedena številka artikla, potrebno prišteti pavšalna doplačila.

◇ Samo polne EE

Izdelki, ki so označeni s tem simbolom, so dobavljivi samo v polnih embalažnih enotah.

▲ ŽABJI ZRAČNIK GLADKA



● FIKSNO SIDRO IZ NERJAVNEGA JEKLA ZA STROJNO ZGIBANJE



◎ FASADNA SKODLA STUCCO



◇ FASADNI ROMB 44 x 44 GLADKA



◇ STREŠNA PLOŠČA R. 16 STUCCO



RAZLIKE V BARVI | RAZLIKE V ŠARŽI | SISTEMI LAKOV

Upoštevajte, da lahko zaradi različnih postopkov nanašanja med prašno barvanimi izdelki in izdelki s premazom coil coating pride do razlik v barvi in stopnji sijaja. Zlasti dolgoročno lahko postopki nanašanja kažejo različno obnašanje v vremenskih pogojih in različne znake kredenja.

Zaradi različnih lakov pri izdelkih s premazom coil coating se lahko ob mešanju posameznih lakov (npr. P.10 in poliester) pojavijo razlike v barvi in stopnji sijaja. Za preprečitev razlik v barvi pri dolgoročni uporabi, se na posamezni površini naj ne uporabljajo izdelki iz različnih šarž. Upoštevajte PREFA navodila za polaganje.

PREMAZ | PRAVILA ZA POSEBNE PREMAZE

Zaradi zagotavljanja kakovosti veljajo naslednji ukrepi v zvezi s posebnimi premazi:

- Prašno barvanje se ne uporablja za izdelke malega formata (strešna plošča, strešna plošča R.16, strešni in fasadni romb, strešne in fasadne skodle ter strešni in fasadni panel FX.12).
Od količine naročila pribl. 1 t (kar znaša približno 400 m²) – po predhodni preveritvi – z veseljem naročimo trak PREFA s premazom coil coating.
- Za izdelke Siding, Siding.X in perforiran Siding ni prašnega barvanja. To velja tudi za izdelke Siding z dolžino, krajšo od 3 metrov.
Z veseljem vam zagotovimo izdelka Siding in Siding.X v svetlo sivi barvi za nanos s strani zunanjega ponudnika. Vendar pa mora slednje organizirati stranka sama.
- **POZOR!** Najmanjši znesek naročila za posebne premaze znaša **450,00 €**. Pri manjših zneskih naročila zaračunamo dodatek v znesku **45,00 €** na naročilo.

Postopek naročila - Logistika

STROŠKI DOSTAVE

- Stroški dostave: skladno s PREFA dogovorom o pogojih.
- Stroški dostave za PREFABOND aluminijasto kompozitno ploščo: najmanj **150,00 €** na posamezno naročilo ali skladno s PREFA dogovorom o pogojih.

VRAČILO BLAGA IN MANIPULATIVNI ODBITKI

Vračilo blaga je mogoče pod naslednjimi pogoji:

- od minimalne vrednosti **250,00 €** neto dalje
- samo v roku 3 mesecev ob navedbi številke dobavnice oziroma računa
- samo v celih embalažnih enotah
- manipulativni odbitek 15 %

POZOR! Naslednjih izdelkov ni možno vrniti:

- posebne izvedbe
- posebni premazi / posebni laki
- aluminijaste kompozitne plošče PREFABOND
- izdelki, narejeni po naročilu
- Siding, Siding.X, perforirani Siding
- **ekstrudirano stiskani profili – valoviti profil in zobčasti profil**
- velika/mala solarna strešna plošča
- solarni modul PREFALZ 500/650
- protipoplavna zaščita

POSTOPEK NAROČILA PREFABOND ALUMINIJASTIH KOMPOZITNIH PLOŠČ

V primeru zamude s prevzemom, za katero ne odgovarjamo mi, si pridržujemo pravico, da že obdelano oz. komisionirano naročilo takoj zaračunamo.

Če se večkrat zgodi, da vašega naročila ne prevzamete, ali so poskusi dostave neuspešni, vam zaračunamo tudi stroške manipulacije in transporta, ki so nastali v zvezi s tem, ter stroške skladiščenja, ki na paletu in teden znašajo **50,00 €**.

Reklamacije dobave

Reklamacije dobave (npr. očitno napačna količina (preveč/premalo/ni vključeno), poškodovano blago (vdrtine, praske itd.)) je treba nemudoma prijaviti po prevzemu blaga.

Obvestilo mora biti takoj zabeleženo na CMR (tovorni list) in posredovano podjetju PREFA.

Če se ob kasnejši obdelavi dobave ugotovi napaka (npr. napačna barva, manjkajoča količina v mešani škatli, skrite transportne poškodbe), jo je treba prijaviti v pisni obliki **v roku 5 delovnih dni**.

Za hitro in nemoteno obravnavo nastale nevesočnosti potrebujemo naslednje informacije:

- Popolna in jasna dokumentacija s fotografijami poškodovanega blaga (škafila, blago v škatli) vključno z etiketami PREFA in prevoznika.
- Podroben opis poškodbe/napačne dobave.
- CMR (tovorni list) z opombo (v primeru odstopanj/nepравilnosti med razkladanjem).

Če zgornjih točk ne upoštevate, se šteje, da je bila dobava sprejeta brez pridržkov. Kasnejših reklamacij ne bomo več upoštevali.

Prosimo za vaše razumevanje in sodelovanje.

Ravnanje s transportnimi nosilci za dolge materiale

Transportni nosilci za dolge materiale so last podjetja **PREFA Aluminiumprodukte GmbH** in so vključeni v jasno urejen sistem izmenjave:

Ti se zbirajo in po predhodnem dogovoru prevzamejo s strani logističnega ponudnika, ki ga določi PREFA. Prevzem poteka postopoma glede na vrsto in količino:

- G01: po 4 / 8 / 12 nosilcev za žlebove
- G02: po 2 / 4 / 6 nosilcev za cevi
- G03: po 5 / 10 / 15 manjših nosilcev

Če se pri podjetju PREFA vodi evidenca tovornih nosilcev, se stanja redno usklajujejo. Če zahtevani tovorni nosilci niso pravočasno in v brezhibnem stanju na voljo, si pridržujemo pravico zaračunati naslednje stroške:

- **300,00 €** neto na nosilec za dolge materiale (tip G01, G02, G03)

Upoštevajte, da bodo priznani le tisti nosilci tovora, ki so bili zagotovljeni v obravnavanem obdobju!

Uskladitev stanja se izvede tudi ob koncu koledarskega leta.

PREGLED - PRIBOR ZA MALOFORMATNO KRITINO

		Strešna plošča	Strešna plošča R.16	Strešna skodla	Strešna skodla DS.19
Pritrditev	patentna sidra	•		•	•
	patentno sidro za strešni romb 29 × 29				
	narebrčeni žičnik	•	•	•	•
Začetni trakovi in zaključki	začetni trak za strešno ploščo	•			
	začetni trak žlebasti	•			
	začetni trak		•	•	•
	jet-zračni slemenjak	•	•	•	•
	grebenski slemenjak	•	•	•	•
	čelna obroba	•	•	•	•
	varnostna žlota	•	•	•	•
Snegolov	snegolov za strešne plošče in strešni romb 29 × 29	•			
	snegolov strešni romb 44 × 44				
	snegolov za R.16, FX.12 in DS.19		•		•
	snegolov za strešno skodlo			•	
	sistem za linijski snegolov	•	•	•	•
	sistem za linijski snegolov XL	•	•	•	•
podpornik za gorski snegolov	•	•	•	•	
Varnost na strehi	enojna stopnica	•	•	•	•
	nosilec pohodne stopnice na enem podložnem elementu	•	•	•	•
	nosilec pohodne stopnice na dveh podložnih elementih	•	•	•	•
	strešni varovalni kavelj	•	•	•	•
	strešni varovalni kavelj SDH 41	•	•	•	•
	ena pritrdilna točka na podložnih elementih TAURUS-BEF-10 na podložnih elementih	•	•	•	•
Preboji Zračniki Obrobe	zračnik	•	•	•	•
	žabji zračnik	•	•	•	•
	obroba za prezračevalno cev	•	•	•	•
	prezračevalna cev	•	•	•	•
	prehodna plošča za strešne plošče	•			
	prehodna plošča za R.16		•		
	prehodna plošča za FX.12				
	prehodna plošča za strešni romb 29 × 29				
	prehodna plošča za strešni romb 44 × 44				
	prehodna plošča za DS.19				•
	prehodna plošča za zgibanje	•	•	•	•
	univerzalna prehodna plošča (dvodelna)	•	•	•	•
	podložna plošča	•	•	•	
	podložna plošča za DS.19 in strešni romb 44 × 44				•
	zasilno strešno okno	•	•	•	•
	okenske obrobe za Velux	•	•	•	•
	okenske obrobe za Roto	•	•	•	•
okenske obrobe za serijo RotoQ	•	•	•	•	
obroba Varjo	•	•	•	•	
Montažni solarni sistem	PREVARIO 3.S	•	•	•	•
	PREVARIO Sunny	•	•	•	•
	PREVARIO Sunny Special	•			
	element za prehod vodnikov	•	•	•	•

Pozor! Pri nekaterih delih pribora je lahko potrebna podložna plošča.

Pregled inovacij



SOLARNI SISTEMI

- Montažni solarni sistem PREVARIO

Montažni solarni sistem PREVARIO je primeren za vse strešne izdelke PREFA in je sestavljen iz naslednjih komponent:

- Za pritrditev so na voljo trije nosilci solarnih sistemov: PREVARIO 3.S na pritrdilni podlogi PREFA, PREVARIO PREFALZ in PREVARIO Sunny.
- Aluminijasti nosilni profil PV modulov PREVARIO dolžine 3.600 mm z vsemi potrebnimi pritrdilnimi elementi: povezovalce aluminijastih profilov PREVARIO, zaključni pokrov za profil PREVARIO, sredinsko in stransko držalo PREVARIO, varovalo pred zdrsom modulov PREVARIO, ozemljitveno in križno držalo PREVARIO, klip držalo električnih vodnikov PREVARIO.



FASADNI SISTEMI

- Ekstrudirano stiskani profili – valoviti profil in zobčasti profil

Valoviti profil 10/50 in zobčasti profil 18/40 sta dva nova ekstrudirano stiskana profila, ki sta na zalogi. S štirimi dodatnimi različicami profilov, ki so na voljo po naročilu, so možne individualne kombinacije za ovoj stavbe. Vsi profili so iz ekstrudirano stiskane aluminija debeline 1,8 mm – izjemno robustni in odporni proti lomu. Usklajen celoten sistem s skrito pritrditvijo, enotnim začetnim profilom in pomičnim sidrom, ki se enostavno namesti. Vizualno posebej privlačen, saj so vsi priključki in zaključki (razen začetnega profila) izvedeni z individualno zarobljenimi profili. Nova paleta ekstrudirano stiskanih profilov je na voljo v prašno barvani izvedbi P.10.



- Siding/Siding.X – pribor za globino profila 22 mm

- Siding 138 × 0,7 mm zdaj na voljo tudi v barvi 45 bronasta
- Razširitev obrobe:
 - Žepni profil, prilegajoč

- Sprememba obrobe:

- Poenotenje dolžin na 3.000 mm
- Poenostavitev »zunanjji vogal (dvodelni)« v enodelno izvedbo

ODVODNJAVANJE STREHE

- Sprememba kotliček, kotliček okrogli in kotliček s pravokotno iztočno cevjo

- Nova optična podoba z dokazano funkcionalnostjo



- Povezovalce cevi za lepljenje

- Razširitev ponudbe za dimenzije:
 - Ø 80 mm in Ø 100 mm
- Primerno za razširitev PREFA iztočnih cevi z zaščitno folijo



PROTIPOPLAVNA ZAŠČITA

- Šablona za okrogle profile Vario (MAJHNA)

- Šablona za okrogle profile Vario (VELIKA)

- Za pozicioniranje talnega nosilca pri okroglih profilih Vario



OPOMBE

Vse novosti so na voljo od 1. 1. 2026. Za boljšo preglednost cenika so vse inovacije izdelkov za 2026 označene z , inovacije iz 2025 pa z .



STREŠNI SISTEMI

– Vijačniki z magazinom za vijačenje sider

- Primerni za fiksno sidro iz nerjavnega jekla za strojno zgibanje Niro, pomično sidro iz nerjavnega jekla za strojno zgibanje Niro in dolgo pomično sidro iz nerjavnega jekla za strojno zgibanje Niro za pritrditev z vijaki
- Vklj. z nastavkom za vijake v magazinu 4,5 × 25 mm
- Vklj. z vijačnikom Makita DFS250
- Vklj. z 2 baterijama za ponovno polnjenje 18 V/5 Ah
- Vklj. s polnilnikom
- Pribor: Vijaki v magazinu 4,5 × 25 mm, posebni nastavki



SOLARNI SISTEMI

– Solarna strešna plošča

Velika solarna strešna plošča (110 Wp)

- Naklon strehe: od 17°
- 1 m² = 1,7 kos = 18 kg.
- 1 kW_p = 9,1 kos = 5,3 m².

Mala solarna strešna plošča (45 Wp)

- Naklon strehe: od 17°
- 1 m² = 3,4 kos = 18 kg.
- 1 kW_p = 21,3 kos = 6,3 m².



– Potrebno za fotovoltaični sistem PREFA:

- Solarne strešne plošče s pritrditvijo (vklj. s kablom z vtičem)
- Priključna omarica generatorja
- Razsmernik
- Zahtevek za merilno mesto, montaža priključne omarice generatorja in razsmernik (vključno z glavnim vodom za enosmerni tok) ter prevzem (vključno z zapisnikom o izročitvi v obratovanje) s strani ustreznega specializiranega podjetja.

– Solarni modul PREFALZ

- 150 W_p
- Naklon strehe: od 3°
- Primerno za PREFALZ 500 oz. 650 mm
- Fotonapetostni modul steklo/steklo s celico TopCon



– Sredinski nosilec za solarni modul PREFALZ 500/650

- Primeren za PREFA kritine z dvojnimi stojeci zgibom z višino zgiba 25 mm.
- Nosilec zgiba in modula za solarni modul PREFALZ 500/650
- Material: aluminij
- Črno eloksiran



– Stranski nosilec za solarni modul PREFALZ 500/650

- Primeren za PREFA kritine z dvojnimi stojeci zgibom z višino zgiba 25 mm.
- Nosilec zgiba in modula za solarni modul PREFALZ 500/650
- Material: aluminij
- Črno eloksiran



– Varovalo pred zdrsom solarnega modula 500/650

- Primeren za PREFA kritine z dvojnimi stojeci zgibom z višino zgiba 25 mm.
- Material: aluminij
- Črno eloksiran



– Solarni kabelski paket PREFALZ



PROTIPOPLAVNA ZAŠČITA

– Sprememba osnovnega profila 50 in 80 mm



– Sprememba U-profila 50 in 80 mm



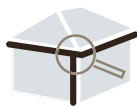


STREHA

Strešna plošča
Velika | mala solarna strešna plošča
Strešna plošča R.16
Strešni panel FX.12
Strešni romb 29 × 29
Strešni romb 44 × 44
Strešna skodla
Strešna skodla DS.19

~RAL

01	P.10 anodik rjava	7013	•	•	•	•	•	•	•	•
02	P.10 antracitna	7016	•	•	•	•	•	•	•	•
03	P.10 črna	9005	•	♦	•	•	•	•	•	•
04	P.10 opečnato rdeča	8004	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦
05	P.10 oksidno rdeča	3009	•	•	•	•	•	•	•	•
06	P.10 mahovo zelena	6005	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦
07	P.10 svetlo siva	7005	•	•	•	•	•	•	•	•
08	P.10 cinkovo siva	7030								
04	opečnato rdeča	8004								
05	oksidno rdeča	3009								
06	mahovo zelena	6005								
08	cinkovo siva	7030								
10	P.10 prefa bela	9002								
11	P.10 testa di moro	8019	•	•	•	•	•	•	•	•
12	kovinsko srebrna ³	9006								
13	naravni aluminij ^{1 2}	—								
17	bela	9010								
17	P.10 bela	9010								
19	P.10 temno siva	7043	•	•	•	•	•	•	•	•
20	dimljeno srebrna ³	9007								
23	črnosiva	7022								
27	krtačen aluminij ^{1 2}	—								
28	P.10 prefa bronasta ³	7048	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦
38	orehovo rjava ¹	8025								
39	sivi hrast ¹	7032								
40	naravni hrast ¹	1011								
42	P.10 peščeno rjava ¹	1019								
43	P.10 kamnito siva ¹	7031	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦
44	antracitna mat	7016								
45	bronasta ³	7048								
46	P.10 patinirano zelena ¹	6027								
47	patinirano siva ¹	7042								



ODVODNJAVANJE STREHE

Strešni žleb 250 | 280
Strešni žleb 333
Strešni žleb 400
Pravokotni žleb 250
Pravokotni žleb 333
Pravokotni žleb 400
Pravokotni žleb 500
Ležeci žleb
Iztočna cev 80 | 120
Iztočna cev 60
Iztočna cev 100
Iztočna cev 150
Pravokotna iztočna cev 80 | 100

~RAL

01	P.10 anodik rjava	7013	•	•	•	•	•	•	•	•
02	P.10 antracitna	7016	•	•	•	•	•	•	•	•
03	P.10 črna	9005	•	•	•	•	•	•	♦	♦
04	P.10 opečnato rdeča	8004								
05	P.10 oksidno rdeča	3009								
06	P.10 mahovo zelena	6005								
07	P.10 svetlo siva	7005	•	•	•	•	•	•	•	•
08	P.10 cinkovo siva	7030								
04	opečnato rdeča	8004	♦	♦		♦	♦	♦	♦	
05	oksidno rdeča	3009	♦	♦		♦	♦	♦	♦	
06	mahovo zelena	6005	♦	♦		♦	♦	♦	♦	
08	cinkovo siva	7030	♦	♦		♦	♦	♦	♦	
10	P.10 prefa bela	9002	•	•	•	•	•	•	♦	♦
11	P.10 testa di moro	8019	•	•	•	•	•	•	♦	♦
12	kovinsko srebrna ³	9006	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦
13	naravni aluminij ^{1 2}	—	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦
17	bela	9010								
17	P.10 bela	9010								
19	P.10 temno siva	7043	•	•	•	•	•	•	♦	♦
20	dimljeno srebrna ³	9007								
23	črnosiva	7022								
27	krtačen aluminij ^{1 2}	—								
28	P.10 prefa bronasta ³	7048								
38	orehovo rjava ¹	8025								
39	sivi hrast ¹	7032								
40	naravni hrast ¹	1011								
42	P.10 peščeno rjava ¹	1019								
43	P.10 kamnito siva ¹	7031								
44	antracitna mat	7016								
45	bronasta ³	7048								
46	P.10 patinirano zelena ¹	6027								
47	patinirano siva ¹	7042	•			•			•	

OPOMBE

SPLOŠNO

¹ Barve P.10 kamnito siva, P.10 peščeno rjava, P.10 patinirano zelena, naravni hrast, patinirano siva, orehovo rjava, sivi hrast, krtačen aluminij in naravni aluminij posnemajo naravne barve, zato so zanje značilna majhna odstopanja, ki izdelkom dajejo nezamenljiv značaj.

² Za spremembe videza površine zaradi obdelave in okoljskih vplivov garancija ne velja. Upoštevajte opombe.

³ Pri kovinskih barvah se lahko pojavijo razlike v barvi.

- ♦ Proizvodnja po povpraševanju
- Standardna barva

Primerjava z drugimi materiali

TEŽA (na m ²)				
Debelina materiala [mm]	Aluminij	Nerjavno jeklo	Baker	Cink
0,7	1,89 kg	5,53 kg	6,27 kg	5,04 kg
0,8	2,16 kg	6,32 kg	7,17 kg	5,76 kg
1,0	2,70 kg	7,90 kg	8,96 kg	7,20 kg
1,2	3,24 kg	9,50 kg	10,75 kg	8,64 kg
1,5	4,05 kg	11,85 kg	13,44 kg	10,80 kg
2,0	5,40 kg	15,80 kg	17,92 kg	14,40 kg










KOLIČINA								
Debelina pločevine [mm]	Širina [mm]	1 kg	30 kg	60 kg	120 kg	250 kg	500 kg	
0,7	× 500	pribl. 1,06 m	pribl. 32 m	pribl. 63 m	pribl. 127 m	pribl. 265 m	pribl. 529 m	
0,7	× 600	pribl. 0,88 m	pribl. 26 m	pribl. 53 m	pribl. 106 m	pribl. 220 m	pribl. 441 m	
0,7	× 650	pribl. 0,81 m	pribl. 24 m	pribl. 49 m	pribl. 98 m	pribl. 204 m	pribl. 407 m	
0,7	× 708	pribl. 0,75 m	pribl. 22 m	pribl. 45 m	pribl. 90 m	pribl. 187 m	pribl. 374 m	
0,7	× 1.000	pribl. 0,53 m	pribl. 16 m	pribl. 32 m	pribl. 63 m	pribl. 132 m	pribl. 265 m	
0,7	× 1.200	pribl. 0,44 m	pribl. 13 m	pribl. 26 m	pribl. 53 m	pribl. 110 m	pribl. 220 m	
0,8	× 600	pribl. 0,77 m	pribl. 23 m	pribl. 46 m	pribl. 93 m	pribl. 193 m	pribl. 386 m	
0,8	× 1.200	pribl. 0,39 m	pribl. 12 m	pribl. 23 m	pribl. 46 m	pribl. 96 m	pribl. 193 m	
1,0	× 500	pribl. 0,74 m	pribl. 22 m	pribl. 44 m	pribl. 89 m	pribl. 185 m	pribl. 370 m	
1,0	× 1.000	pribl. 0,37 m	pribl. 11 m	pribl. 22 m	pribl. 44 m	pribl. 93 m	pribl. 185 m	
1,0	× 1.100	pribl. 0,34 m	pribl. 10 m	pribl. 20 m	pribl. 40 m	pribl. 84 m	pribl. 168 m	
1,0	× 1.200	pribl. 0,31 m	pribl. 9 m	pribl. 19 m	pribl. 37 m	pribl. 77 m	pribl. 154 m	
1,2	× 1.200	pribl. 0,26 m	pribl. 8 m	pribl. 15 m	pribl. 31 m	pribl. 64 m	pribl. 129 m	

Navedbe količine [m] za aluminijaste trakove v odvisnosti od debeline materiala in širine traku.
 Pozor! Zaradi toleranc pri proizvodnji lahko dejanske količine odstopajo od tukaj navedenih.

TOPLOTNO RAZTEZANJE			
Material	Koeficient toplotnega raztezanja α [v 10 ⁻⁶ /K]	Raztezanje na meter pri temperaturni razliki 100°	Raztezanje na 12 metrov pri temperaturni razliki 100°
Aluminij	24	2,4 mm	28,8 mm
Nerjavno jeklo	10,6–16	1,06–1,6 mm	12,7–19,2 mm
Baker	17	1,7 mm	20,4 mm
Jeklo	12	1,2 mm	14,4 mm
Cink	22	2,2 mm	26,4 mm

ZDRUŽLJIVOST ALUMINIJA Z DRUGIMI KOVINAMI				
Svinec	Nerjavno jeklo	Baker	Pocinkano jeklo	Cink
da	da	ne	da	da

Najmanjši naklon strehe

		≥ 3° *	≥ 5° *	≥ 7°	≥ 12°	≥ 14°	≥ 16°	≥ 17°	≥ 22°	≥ 25°
		5,2 %	8,7 %	12,3 %	21,3 %	24,9 %	28,7 %	30,6 %	40,4 %	46,6 %
Strešna plošča		dolžina špirovcev: < 7 m								
		dolžina špirovcev: 7–12 m								
		dolžina špirovcev: > 12 m								
Strešna plošča R.16									do 25°: samo z bitumensko ločilno plastjo	
Strešna skodla										
Strešna skodla DS.19									do 25°: samo z bitumensko ločilno plastjo	
Strešni romb 29 × 29										
Strešni romb 44 × 44		dolžina špirovcev: < 7 m								
		dolžina špirovcev: 7–12 m								
		dolžina špirovcev: > 12 m								
Strešni panel FX.12									do 25°: samo z bitumensko ločilno plastjo	
PREFALZ		Upoštevati je treba omejitve in odstopanja skladno z državnimi standardi in strokovnimi pravili ter PREFA navodila za polaganje.								
Solarna strešna plošča									samo z bitumenskim ločilnim slojem	

PREFA specialno lepilo



SPOJI Z 1 KARTUŠO

1 komplet
(290 ml zadošča za pribl. 4 m)

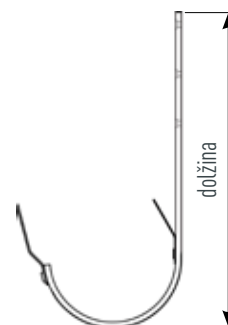
Izdelek	Povezave	Izdelek	Povezave
Ležeči in pravokotni žleb 250	pribl. 22	Obroba za lepljenje	pribl. 4
Strešni žleb 280	pribl. 19	Nosilec solarnih sistemov PREVARIO Sunny	pribl. 8
Ležeči in pravokotni žleb 333	pribl. 15	Nosilec solarnih sistemov PREVARIO Sunny Special	pribl. 5
Ležeči in pravokotni žleb 400	pribl. 12	Element za prehod vodnikov	pribl. 6
Pravokotni žleb 500	pribl. 9	Pokrivna kapa	pribl. 150
Ležeči žleb	pribl. 5	Žabji zračnik	pribl. 6

Odvodnjavanje streh - Dimenzije

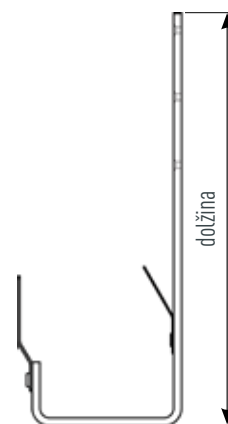
Mere in dovoljena odstopanja v skladu z EN 612

ŽLEBNE KLJUKE - PRAVOKOTNE ŽLEBNE KLJUKE - KLJUKE ZA ČELNO DESKO

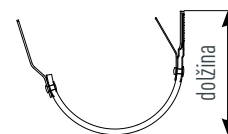
Žlebna kljuka	Dolžina [mm]	Razlika od standardne dolžine [mm]	
Žlebna kljuka 250	335		
Žlebna kljuka 250 (kratka)	287	-	48
Žlebna kljuka 280	347		
Žlebna kljuka 280 (kratka)	297	-	50
Žlebna kljuka 280 (dolga)	445	+	98
Žlebna kljuka 333	383		
Žlebna kljuka 333 (kratka)	312	-	71
Žlebna kljuka 333 (dolga)	473	+	90
Žlebna kljuka 400	452		



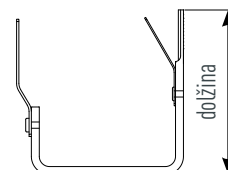
Pravokotna žlebna kljuka	Dolžina [mm]
Pravokotna žlebna kljuka 250	325
Pravokotna žlebna kljuka 333	370
Pravokotna žlebna kljuka 400	435
Pravokotna žlebna kljuka 500	455



Kljuka za čelno desko	Dolžina [mm]
Kljuka za čelno desko 250	135
Kljuka za čelno desko 280	139
Kljuka za čelno desko 333	154



Kljuka pravokotna za čelno desko	Dolžina [mm]
Kljuka pravokotna za čelno desko 250	130
Kljuka pravokotna za čelno desko 333	145

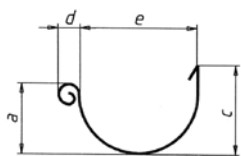


STREŠNI ŽLEBOVI - PRAVOKOTNI ŽLEBOVI

Strešni žlebovi

Mere v mm

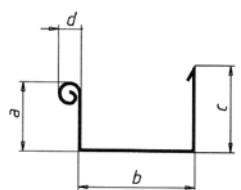
Dimenzija strešnega žleba	Višina		Premer	
	sprednja stran a	zadnja stran c	žleb e	zavitek d
250	61	72	110	19
280	67	78	126	19
333	87	98	153	19
400	110	121	192	19



Pravokotni žlebovi

Mere v mm

Dimenzija strešnega žleba	Višina		Širina	Premer
	sprednja stran a	zadnja stran c	širina dna b	zavitek d
250	54	63	86	19
333	75	93	120	19
400	92	113	150	19
500	114	142	200	19



KOTNI ŽLEBOVI - KOTNI ŽLEBOVI - PRAVOKOTNI

Kotni žleb 90° (zunanji)	Dolžina [mm]		Kotni žleb 90° (notranji)	Dolžina [mm]	
Kotni žleb 250	300		Kotni žleb 250	300	
Kotni žleb 280	300		Kotni žleb 280	300	
Kotni žleb 333	300		Kotni žleb 333	300	
Kotni žleb 400	340		Kotni žleb 400	340	

Kotni žleb 90° pravokotni (zunanji)	Dolžina [mm]		Kotni žleb 90° pravokotni (notranji)	Dolžina [mm]	
Kotni žlebovi 250 pravokotni	300		Kotni žlebovi 250 pravokotni	300	
Kotni žlebovi 333 pravokotni	300		Kotni žlebovi 333 pravokotni	300	
Kotni žlebovi 400 pravokotni	300		Kotni žlebovi 400 pravokotni	300	
Kotni žlebovi 500 pravokotni	370		Kotni žlebovi 500 pravokotni	350	



STREHA



Mali formati	24
Maloformatni izdelki	24
Pritrditev	28
Začetni trakovi in zaključki	30
Snegolov	32
Varnost na strehi	34
Preboji in zračniki · Obrobe	38
Ostali pribor	48
Sistemi z zgibanimi spoji	54
PREFALZ	54
FALZONAL	58
Pritrditev z lepenkarji	62
Pritrditev z vijaki	64
Snegolov · Varnost strehe	66
Preboji in obrobe · Ostali pribor	70

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
STREŠNA PLOŠČA STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s patentnimi sidri in narebričenimi žičniki (2,8/30). · Naklon strehe: od 12°. · 1 m² = 4 kos = 2,3 kg. 	600 × 420 mm	1 m ²	43,04 44,15	1	10 m ²
STREŠNA PLOŠČA R.16 STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno z narebričenimi žičniki (2,8/25). · Naklon strehe: od 17°. · 1 m² = 3,4 kos = 2,5 kg. 	700 × 420 mm	1 m ²	45,28 46,34	1	8,24 m ²
STREŠNA SKODLA STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s patentnimi sidri in narebričenimi žičniki (2,8/25). · Naklon strehe: od 25°. · 1 m² = 10 kos = 2,5 kg. 	420 × 240 mm	1 m ²	43,51 44,64	1	10 m ²
SKODLA ZA ZAKLJUČKE STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s pritrdilnim materialom. · POZOR! Ni primerno za pokrivanje celotne strehe, temveč samo kot dopolnitev za stranske priključke pri strešnih skodlah. 	840 × 240 mm	1 kos	12,87 13,34	1	10 kos
STREŠNA SKODLA DS.19 STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s patentnimi sidri in narebričenimi žičniki (2,8/25). · Naklon strehe: od 17°. · 1 m² = 8 kos = 2,75 kg. 	480 × 262 mm	1 m ²	43,51 44,64	1	5 m ²
SKODLA ZA ZAKLJUČKE DS.19 STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s pritrdilnim materialom. · POZOR! Ni primerno za pokrivanje celotne strehe, temveč samo kot dopolnitev za stranske priključke pri strešnih skodlah DS.19. 	245 × 262 mm	1 kos	12,87 13,34	1	16 kos
STREŠNI ROMB 29 × 29 STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s patentnimi sidri za strešni romb in narebričenimi žičniki (2,8/25). · Naklon strehe: od 22°. · 1 m² = 12 kos = 2,6 kg. 	290 × 290 mm	1 m ²	44,01 45,15	1	10 m ²
ZAČETNA PLOŠČA ZA STREŠNI ROMB 29 × 29 STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s pritrdilnim materialom. · Poraba: 2,2 kosa/m. 	—	1 kos	4,79	1	100 kos
ZAKLJUČNA PLOŠČA ZA STREŠNI ROMB 29 × 29 STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s pritrdilnim materialom. · Vključno s pokrivnim trakom. · Poraba: 2,2 kosa/m. 	—	1 kos	4,79	1	100 kos
STREŠNI ROMB 44 × 44 STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno z narebričenimi žičniki (2,8/25). · Naklon strehe: od 12°. · 1 m² = 5,25 kos = 2,6 kg. 	437 × 437 mm	1 m ²	45,28 46,34	1	8 m ²
ZAČETNA PLOŠČA ZA STREŠNI ROMB 44 × 44 STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s pritrdilnim materialom. · Poraba: 1,48 kosa/m. 	—	1 kos	9,43	1	40 kos

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
	110713	110710	110718	110715	110711	110717	110712	110716	110719	10121028		
											110714	
	112004	112001	112009	112006	112002	112007	112003	112008	112010	12711028		
											112005	
	110733	110730	110738	110735	110731	110737	110732	110736	110739	10521028		
											110734	
	110753	110750	110758	110755	110751	110757	110752	110756	110759	15441028		
											110754	
	112603	112600	112608	112605	112601	112607	112602	112606	112609	11311028		
											112604	
	112643	112640	112648	112645	112641	112647	112642	112646	112649	11371028		
											112644	
	110813	110810	110818	110815	110811	110817	110812	110816	110819	11721028		
											110814	
	110833	110830	110838	110835	110831	110837	110832	110836	110839	11791028	110834	
	110853	110850	110858	110855	110851	110857	110852	110856	110859	11751028	110854	
	112204	112201	112209	112206	112202	112207	112203	112208	112210	12311028		
											112205	
	112244	112241	112249	112246	112242	112247	112243	112248	112250	12391028	112245	

premaz coil coating
 prašno barvano

drugi materiali
 gladka površina po povpraševanju







proizvodnja po povpraševanju
 samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
ZAKLJUČNA PLOŠČA ZA STREŠNI ROMB 44 × 44 STUCCO  	 <ul style="list-style-type: none"> · Vključno s pritrdilnim materialom. · Poraba: 1,48 kosa/m. 	—	1 kos	9,43	1	40 kos
STREŠNI PANEL FX.12 (VELIKI) GLADKA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Vključno z narebričenimi žičniki (2,8/25). · Naklon strehe: od 17°. · 1 m² = 1,7 kos = pribl. 2,4 kg. · Št. patentne zaščite 1408785. 	1.400 × 420 mm	1 m ²	64,39 66,75 64,39 66,75	6	11,76 m ² 5,88 m ²
STREŠNI PANEL FX.12 (MAJHEN) GLADKA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Vključno z narebričenimi žičniki (2,8/25). · Naklon strehe: od 17°. · 1 m² = 3,4 kos = pribl. 2,5 kg. · Št. patentne zaščite 1408785. 	700 × 420 mm	1 m ²	64,39 66,75	6	8,24 m ²

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
	112284	112281	112289	112286 ◊	112282	112287 ◊	112283	112288	112290	12351028 ◊	112285 ◊	
	120603	120600	120610	120607 ◊	120601	120609 ◊	120602	120608	120611	13311028 ◊		
											120604 ◊	
	120633	120630	120640	120637 ◊	120631	120639 ◊	120632	120638	120641	13321028 ◊		
											120634 ◊	
	120623	120620	120619	120627 ◊	120621	120629 ◊	120622	120628	120618	13331028 ◊		
											120624 ◊	

Pritrditev

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
PATENTNA SIDRA ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Za strešne plošče, strešne skodle in strešne skodle DS.19. · Material: naravna aluminijeva zlitina. 	—	1 kos	0,06	1	840 kos
MAGAZIN S SIDRI ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Za ponovno polnjenje magazina Bull Tack. · 80 sider/magazin. · Material: naravna aluminijeva zlitina. 	—	1 mag.	5,93	0	30 mag.
PATENTNO SIDRO ZA STREŠNI ROMB 29 × 29 ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Barva: antracitna. 	—	1 kos	0,07	1	320 kos
NAREBRIČENI ŽIČNIK ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Žičnik 2,8/25: pribl. 570 kosov/kg. · Žičnik 2,8/30: pribl. 480 kosov/kg. · Žičnik 2,8/40: pribl. 380 kosov/kg. · Material: vroče pocinkano jeklo. 	2,8/25	1 kg	10,31	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	10,31	1	2,5 kg
		2,8/40	1 kg	10,31	1	2 kg
ŽEBLJI V TRAKU ● ◊	 <ul style="list-style-type: none"> · Za pnevmatsko kladivo Bull Tack Power. · Material: vroče pocinkano jeklo. 	2,8/26	1.000 kos	37,90	0	pribl. 3.200 kos
		2,8/35	1.000 kos	56,90	0	pribl. 2.400 kos
VIJAK IZ NERJAVNEGA JEKLA S TESNILOM ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Material: nerjavno jeklo. · Torx (T20). · Dolžine: <ul style="list-style-type: none"> – 25 mm: brez vrezne konice – 45 in 60 mm: z vrezno konico – 45 mm: za grebenske slemenjake – 60 mm: za jet-zračni slemenjak · Izvedba v P.10 kovinsko srebrni, P.10 dimljeno srebrni in naravnem aluminiju: glejte stolpec DRUGO. 	4,5 × 25 mm	1 kos	0,50	1	200 kos
				0,39		
		4,5 × 45 mm	1 kos	0,75	1	250 kos
				0,66		
		4,5 × 60 mm	1 kos	0,96	1	100 kos
		0,75				



	01 anodik rjava	02 antracitna	03 črna	04 opečnato rdeča	05 oksidno rdeča	06 mahovo zelena	07 svetlo siva	11 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	DRUGO
											505001
											505004
											505003
											340392
											340394
											341392
											341395
											341396
	340044	340041	340048	340045 ◊	340042	340047 ◊	340043	340046	340049		
											naravnega aluminija: 340040 ◊
	340104	340001	340014	340002 ◊	340004	340011 ◊	340003	340016	340013	340012 ◊	P.10 kovinsko srebrna: 340017 P.10 dimljeno srebrna: 340010
											naravnega aluminija: 340103 ◊
	340021	340020	340030	340025 ◊	340024	340027 ◊	340022	340032	340036	340035 ◊	P.10 kovinsko srebrna: 340037 P.10 dimljeno srebrna: 340034
											naravnega aluminija: 340106 ◊

Začetni trakovi in zaključki

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
ZAČETNI TRAK ZA STREŠNE PLOŠČE 	 <ul style="list-style-type: none"> · Za strešne plošče. · Vključno z narebrčenimi žičniki (2,8/30). · Predhodno perforiran. · Zgornja stran: cene po povpraševanju. · Hrbtna stran: zaščitni lak. anodik rjava (premaz iz poliestra). 	1.806 × 150 × 1,20 mm	1 m	7,21	1	—
ZAČETNI TRAK ŽLEBASTI ZA STREŠNE PLOŠČE 	 <ul style="list-style-type: none"> · Za stopničaste presledke pri montaži strešnih plošč. · Zgornja stran: cene po povpraševanju. · Hrbtna stran: zaščitni lak. P.10 antracitna. 	600 × 150 × 0,7 mm	1 m	7,21	1	—
ZAČETNI TRAK 	 <ul style="list-style-type: none"> · Za strešno skodlo, strešno skodlo DS.19, strešne rombe, strešno ploščo R.16 in strešni panel FX.12. · Vključno z narebrčenimi žičniki (2,8/25). · Predhodno perforiran. · Zgornja stran: anodik rjava (premaz iz poliestra). · Hrbtna stran: zaščitni lak. antracitna (premaz iz poliestra). 	1.800 × 158 × 1,00 mm	1 m	7,21	1	—
JET-ZRAČNI SLEMENJAK STUCCO  	 <ul style="list-style-type: none"> · Samonosilni jet-zračni slemenjak za prezračevane strehe. · Vključno z vijakom iz nerjavnega jekla 4,5 × 60 mm s tesnilom. · Povezovalni objemki in vijaki so vključeni samo pri dimenzijah 3.000 × 1,00 mm. · Za naklone strehe od 12° do 55°. 	3.000 × 1,00 mm	1 m	66,95	1	9 m
		1.200 × 1,00 mm	1 m	74,13	1	1,2 m
ZAKLJUČEK ZA JET-ZRAČNI SLEMENJAK STUCCO   		—	1 kos	9,61	1	2 kos
GREBENSKI SLEMENJAK STUCCO  	 <ul style="list-style-type: none"> · Vključno z vijakom iz nerjavnega jekla 4,5 × 45 mm s tesnilom. 	500 × 1,00 mm	1 m	16,29	1	10 m
ZAKLJUČEK GREBENKEGA SLEMENJAKA STUCCO  		—	1 kos	8,85	1	10 kos
ČELNA OBROBA STUCCO  	 <ul style="list-style-type: none"> · Čelna obroba s patentnim sidrom za obrobo. 	2.000 × 95 × 0,70 mm	1 m	10,56	1	—
VARNOSTNA ŽLOTA STUCCO  	 <ul style="list-style-type: none"> · Z dvojnim pregibom. 	3.000 mm	1 m	35,45	1	—
PERFORIRANI TRAK ZA ZAŠČITO PRED PTIČI GLADKA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Perforirano: 5/7 mm. · Perforacija: širine 95 mm. · 1 m = pribl. 0,22 kg. · Presek prezračevanja na perforiranem področju: pribl. 46 %. · Barva: anodik rjava antracitna. 	2.000 × 125 × 0,70 mm	1 m	4,42	0	—
ODKAPNA PLOČEVINA GLADKA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Obojestransko tračno nanosen premaz. · V kakovosti P.10. 	2.000 × 230 × 0,70 mm	1 m	9,54	1	—

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
												561002
		561003										
												562005
	110633	110630	110638	110635 ◊	110631	110637 ◊	110632	110636	110639	15161028 ◊	110634 ◊	
	110653	110650	110658	110655 ◊	110651	110657 ◊	110652	110656	110659	15181028 ◊	110654 ◊	
	110613	110610	110618	110615 ◊	110611	110617 ◊	110612	110616	110619	15241028 ◊	110614 ◊	
	110353	110350	110358	110355 ◊	110351	110357 ◊	110352	110356	110359	15121028 ◊	110354 ◊	
	110333	110330	110338	110335 ◊	110331	110337 ◊	110332	110336	110339	15141028 ◊	110334 ◊	
	110513	110510	110518	110515 ◊	110511	110517 ◊	110512	110516	110519	15421028 ◊	110514 ◊	
	110533	110530	110538	110535 ◊	110531	110537 ◊	110532	110536	110539	15461028 ◊	110534 ◊	
												507300
	212101	212100	212104				212102	212106	212103	15041028 ◊		








■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◊ proizvodnja po povpraševanju
◊ samo polne EE



Izčrпно pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Snegolov

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
SNEGOLOV ZA STREŠNE PLOŠČE IN STREŠNI ROMB 29 × 29 	<ul style="list-style-type: none"> Vključno z narebrčenimi žičniki (2,8/30). 	višina: 60 mm širina: 40 mm	1 kos	1,92	1	100 kos
SNEGOLOV ZA STREŠNI ROMB 44 × 44 	<ul style="list-style-type: none"> Vključno z narebrčenimi žičniki (2,8/25). 	višina: 60 mm širina: 40 mm	1 kos	1,92	1	100 kos
SNEGOLOV ZA R.16, FX.12 IN DS.19 	<ul style="list-style-type: none"> Vključno z narebrčenimi žičniki (2,8/25). 	višina: 60 mm širina: 40 mm	1 kos	1,92	1	100 kos
SNEGOLOV ZA STREŠNE SKODLE 	<ul style="list-style-type: none"> Vključno z narebrčenimi žičniki (2,8/25). 	višina: 60 mm širina: 40 mm	1 kos	1,92	1	150 kos
KAVELJ ZA SISTEM ZA LINIJSKI SNEGOLOV 	<ul style="list-style-type: none"> 3 odprtine za vlaganje snegolovnih palic. Sestavljen iz dveh pritrdilnih podlag in tesnil, nosilcev in fiksirnega profila. Vključno z vijaki (ø 8 × 120 mm in ø 8 × 220 mm). 	višina kljuke: 220 mm višina luknje: 205 mm	1 kos	61,57	1	2 kos
				58,53		
				61,57	1	10 kos
				58,53		
KAVELJ XL ZA SISTEM ZA LINIJSKI SNEGOLOV 	<ul style="list-style-type: none"> 5 odprtin za vstavljanje snegolovnih palic. Sestavljen iz dveh pritrdilnih podlag in tesnil, nosilcev in fiksirnega profila. Vključno z vijaki (ø 8 × 120 mm in ø 8 × 220 mm). 	višina kljuke: 360 mm višina luknje: 345 mm	1 kos	108,00	1	2 kos
				99,28		
PALICE ZA SNEGOLOVNI SISTEM 	<ul style="list-style-type: none"> Za sistem za linijski snegolov. Vključno s povezovalno pušo. 	3.000 mm 25/25	1 m	11,81	1	—
				7,53		
ZADRŽEVALEC LEDU ZA SNEGOLOVNI SISTEM 	<ul style="list-style-type: none"> Primerno za linijski snegolov s sistemom vlaganja snegolovnih palic. Vključno z vijakom M6 × 10 mm (cilindrična glava TX 30). Poraba: pribl. 4 kosi/m. 	—	1 kos	5,12	1	100 kos
				4,77		
ZAKLJUČEK ZA SISTEM ZA LINIJSKI SNEGOLOV 	<ul style="list-style-type: none"> Zaključni element za linijski snegolov s sistemom vlaganja snegolovnih palic. Vključno z vijakom ø 4,8 × 25 mm. 	—	1 kos	6,98	1	12 kos
				6,63		
ZAKLJUČEK XL ZA SISTEM ZA LINIJSKI SNEGOLOV 	<ul style="list-style-type: none"> Zaključni element za linijski snegolov s sistemom vlaganja snegolovnih palic. Vključno z vijakom ø 4,8 × 25 mm. 	—	1 kos	9,16	1	12 kos
				7,50		
PODPORNIK ZA GORSKI SNEGOLOV 	<ul style="list-style-type: none"> Vključno z vijaki (ø 8 × 120 mm in ø 8 × 220 mm). Za okrogli les premera 140 mm. Sestavljen iz dveh pritrdilnih podlag s tesnilom in kljuko za gorski snegolov. 	višina kljuke: 220 mm višina luknje: pribl 183 mm	1 kos	61,57	1	2 kos
				58,53		

OE obračunska enota
 EE embalažna enota

RS rabatna skupina
 ** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
	110303	110300	110308	110305 ◊	110301	110307 ◊	110302	110306	110309	15491028 ▲	110304 ◊	
	112344	112341	112349	112346 ◊	112342	112347 ◊	112343	112348	112350	15471028 ▲	112345 ◊	
	112044	112041	112049	112046 ◊	112042	112047 ◊	112043	112048	112050	15481028 ▲	112045 ◊	
	110313	110310	110318	110315 ◊	110311	110317 ◊	110312	110316	110319	15511028 ▲	110314 ◊	
	120183	120180	120188	120185 ◊	120181	120187 ◊	120182	120186	120189	14121028 ◊	120184 ◊	
												515311 ◊
	120193	120190	120198	120195 ◊	120191	120197 ◊	120192	120196	120199	14131028 ◊	120194 ◊	
												515313 ◊
	14141001 ◊	14141002	14141003	14141004 ◊	14141005 ◊	14141006 ◊	14141007 ◊	14141011 ◊	14141019	14141028 ◊	14141043 ◊	
												515306 ◊
	120353	120350	120358	120355 ◊	120351	120357 ◊	120352	120356	120359	14231028 ◊	120354 ◊	
												669600 ◊
	120703	120700	120708	120705 ◊	120701	120707 ◊	120702	120706	120709	14111028 ◊	120704 ◊	
												649651 ◊
	120393	120390	120398	120395 ◊	120391	120397 ◊	120392	120396	120399	14101028 ◊	120394 ◊	
												515312 ◊
	14081001 ◊	14081002	14081003	14081004 ◊	14081005 ◊	14081006 ◊	14081007 ◊	14081011 ◊	14081019	14081028 ◊	14081043 ◊	
												515307 ◊
	120153	120150	120158	120155 ◊	120151	120157 ◊	120152	120156	120159	14061028 ◊	120154 ◊	
												635801 ◊







■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◊ proizvodnja po povpraševanju
◊ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Varnost na strehi

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
ENOJNA STOPNICA 	<ul style="list-style-type: none"> Sestavljena iz dveh pritrdilnih podlag s tesnilom in enojne stopnice. Vključno z vijaki z vgrezno glavo $\varnothing 6 \times 40/24$ mm. Nastavljivo za naklone strehe od 12° do 60°. Preverjeno po EN 516-1-A. 	—	1 kos	78,05	1	1 kos
NOSILEC POHODNE STOPNICE NA ENEM PODLOŽNEM ELEMENTU 	<ul style="list-style-type: none"> Sestavljen iz enega podložnega elementa s tesnilom. Material: pocinkano jeklo. Vključno z vijaki z vgrezno glavo $\varnothing 6 \times 40/24$ mm in pokrivno kapo. Nastavljivo za naklone strehe od 12° do 55°. Preverjeno po EN 516-1-A. 	širina: 250 mm	1 kos	57,72	1	1 kos
NOSILEC POHODNE STOPNICE NA DVEH PODLOŽNIH ELEMENTIH 	<ul style="list-style-type: none"> Sestavljene iz dveh podložnih elementov s tesnilom. Material: pocinkano jeklo. Vključno z vijaki z vgrezno glavo $\varnothing 6 \times 40/24$ mm. Nastavljivo za naklone strehe od 12° do 55°. Preverjeno po EN 516-1-B. POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	širina: 360 mm	1 kos	81,77	1	1 kos
POHODNA REŠETKA 	<ul style="list-style-type: none"> Material: pocinkano jeklo. Vključno s specialnim vijakom $M6 \times 60$ mm. Pohodna rešetka (širina: 250 mm): preverjena po EN 516-1-A. Pohodna rešetka (širina: 360 mm): preverjena po EN 516-1-B. POZORI! <ul style="list-style-type: none"> Nanos premaza na dimenzije 360×800 mm in 360×1.200 mm se izvaja samo po naročilu. Upoštevajte dobavni rok. Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	250 × 420 mm	1 kos	42,99	1	4 kos
		250 × 600 mm	1 kos	57,94	1	1 kos
		250 × 800 mm	1 kos	60,62	1	1 kos
		250 × 1.200 mm	1 kos	82,10	1	1 kos
		360 × 800 mm	1 kos	89,13	1	1 kos
		360 × 1.200 mm	1 kos	132,05	1	1 kos
POVEZOVALEC POHODNIH REŠETK 	<ul style="list-style-type: none"> Material: pocinkano jeklo. Širina 250 mm: z vzmetjo iz legiranega jekla. Širina 360 mm: brez vzmeti iz legiranega jekla. 	širina: 250 mm	1 kos	26,49	1	1 kos
		širina: 360 mm	1 kos	58,54	1	1 kos
STREŠNI VAROVALNI KAVELJ 	<ul style="list-style-type: none"> S konico za vstavljanje. Material: pocinkano jeklo. Vključno z vijaki ($\varnothing 8 \times 120$ mm in $\varnothing 8 \times 220$ mm) in pokrivno kapo. Preverjeno za varovanje ene osebe. Po EN 517 – B. 	presekok profila: 30 × 6 mm	1 kos	34,79	1	12 kos

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
	120073	120070	120078	120075 ◊	120071	120077 ◊	120072	120076	120079	15061028 ◊	120074 ◊	
	120083	120080	120088	120085 ◊	120081	120087 ◊	120082	120086	120089	15391028 ◊	120084 ◊	
	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	
	120013	120010	120018	120015 ◊	120011	120017 ◊	120012	120016	120019	15341028 ◊	120014 ◊	
	120063	120060	120068	120065 ◊	120061	120067 ◊	120062	120066	120069	15361028 ◊	120064 ◊	
	120023	120020	120028	120025 ◊	120021	120027 ◊	120022	120026	121075	50311028 ◊	120024 ◊	
	120033	120030	120038	120035 ◊	120031	120037 ◊	120032	120036	120039	15351028 ◊	120034 ◊	
	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	
	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	
												649001
												649008
	120003	120000	120008	120005 ◊	120001	120007 ◊	120002	120006	120009	14031028 ◊	120004 ◊	

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◊ proizvodnja po povpraševanju
◊ samo polne EE





















Izčrпно pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Varnost na strehi

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
STREŠNI VAROVALNI KAVELJ NA PODLOŽNIH ELEMENTIH ●		<ul style="list-style-type: none"> · Na podložnih elementih vključno s tesnilom. · Material: nerjavno jeklo. · Vključno z vijaki (ø 8 × 120 mm in ø 8 × 220 mm). · Pokrivne kape v barvi P.10 svetlo siva, druge barve so možne po povpraševanju in z dobavnim rokom. · Možno je prašno barvanje v barvah strehe PREFA z dobavnim rokom. Cena po povpraševanju. · Preverjeno za varovanje dveh oseb. · Po EN 517 – B. 	1 kos	132,15	1	1 kos
ENA PRITRDLNA TOČKA NA PODNOŽNIH ELEMENTIH ▲ ●		<ul style="list-style-type: none"> · Na podložnih elementih vključno s tesnilom. · Material: nerjavno jeklo. · Vklj. z vijaki (ø 8 × 120 mm in ø 8 × 220 mm). · Preizkušeno za zavarovanje dveh oseb. · V skladu s standardom EN 795 TYP A. 	1 kos	149,58	1	1 kos
TAURUS-BEF-10 NA PODNOŽNIH ELEMENTIH ●		<ul style="list-style-type: none"> · Na podložnih elementih vključno s tesnilom. · Material: aluminij. · Vklj. z vijaki (ø 8 × 120 mm in ø 8 × 220 mm). · Za pritržitev vodil Taurus-Rail na malih formatih PREFA. · Pokrivne kape v barvi P.10 črna, druge barve so možne po povpraševanju in z dobavnim rokom. · Preizkušeno za zavarovanje dveh oseb. · V skladu s standardom EN 795 TYP D. 	1 kos	152,90	1	1 kos



	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
												635661
	120263 ◊	120260 ◊	120268	120265 ◊	120261 ◊	120267 ◊	120262 ◊	120266 ◊	120269 ◊	17011028 ◊	120264 ◊	
												119008

Preboji in zračniki - Obrobe

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
ZRAČNIK ZA STREŠNE PLOŠČE STUCCO 	 <ul style="list-style-type: none"> · Premer zračnika: pribl. 30 cm². 	300 × 420 mm	1 kos	48,22	1	15 kos
ZRAČNIK ZA STREŠNO PLOŠČO R.16 STUCCO 	 <ul style="list-style-type: none"> · Premer zračnika: pribl. 30 cm². 	700 × 420 mm	1 kos	62,65	1	5 kos
ZRAČNIK ZA STREŠNE SKODLE STUCCO 	 <ul style="list-style-type: none"> · Premer zračnika: pribl. 30 cm². 	420 × 240 mm	1 kos	48,22	1	15 kos
ZRAČNIK ZA STREŠNE SKODLE DS.19 STUCCO 	 <ul style="list-style-type: none"> · Premer zračnika: pribl. 30 cm². 	480 × 262 mm	1 kos	62,65	1	5 kos
ZRAČNIK ZA STREŠNI ROMB 29 × 29 STUCCO 	 <ul style="list-style-type: none"> · Premer zračnika: pribl. 30 cm². 	290 × 290 mm	1 kos	48,22	1	10 kos
ZRAČNIK ZA STREŠNI ROMB 44 × 44 STUCCO 	 <ul style="list-style-type: none"> · Premer zračnika: pribl. 30 cm². 	437 × 437 mm	1 kos	62,65	1	7 kos
ZRAČNIK ZA STREŠNI PANEL FX.12 (VELIK) GLADKA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Premer zračnika: pribl. 60 cm². 	1.400 × 420 mm	1 kos	76,11	1	5 kos
ZRAČNIK ZA STREŠNI PANEL FX.12 (MALI) GLADKA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Premer zračnika: pribl. 30 cm². 	700 × 420 mm	1 kos	62,65	1	5 kos
ŽABJI ZRAČNIK GLADKA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Za lepljenje. · Premer zračnika: pribl. 30 cm². · Najmanjši naklon strehe: 12°. 	—	1 kos	27,20	1	16 kos
OBROBA ZA PREZRAČEVALNO CEV GLADKA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Naklon strehe: od 12°. · Primerna za HT cev z nazivno širino 110. 	dolžina: 1.150 mm širina: 230 mm	1 kos	205,74	1	1 kos

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
	110123	110120	110128	110125 ◊	110121	110127 ◊	110122	110126	110129	10181028 ◊	110124 ◊	
	112084	112081	112089	112086 ◊	112082	112088 ◊	112083	112087	112090	12751028 ◊	112085 ◊	
	110143	110140	110148	110145 ◊	110141	110147 ◊	110142	110146	110149	10541028 ◊	110144 ◊	
	112703	112700	112708	112705 ◊	112701	112707 ◊	112702	112706	112709	11341028 ◊	112704 ◊	
	110163	110160	110168	110165 ◊	110161	110167 ◊	110162	110166	110169	11771028 ◊	110164 ◊	
	112434	112431	112439	112436 ◊	112432	112438 ◊	112433	112437	112440	12371028 ◊	112435 ◊	
	120653	120650	120658	120655 ◊	120651	120657 ◊	120652	120656	120659	13351028 ◊	120654 ◊	
	120663	120660	120668	120665 ◊	120661	120667 ◊	120662	120666	120669	13361028 ◊	120664 ◊	
	110103	110100	110108	110105 ◊	110101	110107 ◊	110102	110106	121005	15611028 ◊	110104 ◊	
	110283	110280	110288	110285 ◊	110281	110287 ◊	110282	110286	110289	15071028 ◊	110284 ◊	

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◊ proizvodnja po povpraševanju
◊ samo polne EE



Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Preboji in zračniki - Obrobe

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
PREZRAČEVALNA CEV GLADKA 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno z EPDM tesnilom in pokrovom. · Za priključitev na prehodno ploščo. · \varnothing 100 mm: primerna za HT cev z nazivno širino 110. · \varnothing 120 mm: primerna za HT cev z nazivno širino 125. · Skupna višina: 691 mm. 	\varnothing 100 mm	1 kos	84,68	1	1 kos
		\varnothing 120 mm	1 kos	89,81	1	1 kos
TESNILNA MANŠETA 100 	<ul style="list-style-type: none"> · Trajno elastična EPDM cevna manšeta za preboje iz podstrešne konstrukcije s premerom od 100 do 130 mm. · Material: EPDM. 	\varnothing 100–130 mm	1 kos	41,62	6	1 kos
PREHODNA PLOŠČA ZA STREŠNE PLOŠČE STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Z nastavkom za prezračevalno cev s \varnothing 80 do 125 mm in naklone strehe od 12° do 52°. 	—	1 kos	127,20	1	20 kos
PREHODNA PLOŠČA ZA R.16 STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Za cevne prehode velikosti \varnothing 80–125 mm in naklone strehe od 17° do 52°. 	—	1 kos	131,05	1	1 kos
PREHODNA PLOŠČA FX.12 GLADKA 	<ul style="list-style-type: none"> · Za cevne prehode velikosti \varnothing 80–125 mm in naklone strehe od 17° do 52°. 	—	1 kos	131,05	1	1 kos
PREHODNA PLOŠČA ZA STREŠNI ROMB 29 × 29 GLADKA 	<ul style="list-style-type: none"> · Z nastavkom za prezračevalno cev s \varnothing 80 do 125 mm in naklone strehe od 22° do 52°. 	—	1 kos	129,17	1	10 kos
PREHODNA PLOŠČA ZA STREŠNI ROMB 44 × 44 STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Z nastavkom za prezračevalno cev s \varnothing 80 do 125 mm in naklone strehe od 12° do 52°. 	—	1 kos	131,05	1	2 kos
PREHODNA PLOŠČA ZA STREŠNE SKODLE DS.19 GLADKA 	<ul style="list-style-type: none"> · Z nastavkom za prezračevalno cev s \varnothing 80 do 125 mm in naklone strehe od 17° do 35°. 	—	1 kos	131,05	1	1 kos
PREHODNA PLOŠČA ZA ZGIBANJE STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Z nastavkom za prezračevalno cev s \varnothing 80 do 125 mm. · Za naklone strehe od 12° do 52°. · Primerna za vse male formate PREFE. 	dolžina: 665 mm širina: 242 mm	1 kos	123,55	1	5 kos

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
	110203	110200	110208	110205 ◊	110201	110207 ◊	110202	110206	121015	15081028 ◊	110204 ◊	
	110213	110210	110218	110215 ◊	110211	110217 ◊	110212	110216	121025	15091028 ◊	110214 ◊	
												340943
	112803	112800	112808	112805 ◊	112801	112807 ◊	112802	112806	112809	10141028 ◊	112804 ◊	
	112863	112860	112868	112865 ◊	112861	112867 ◊	112862	112866	112869	12731028 ◊	112864 ◊	
	112843	112840	112848	112845 ◊	112841	112847 ◊	112842	112846	112849	13341028 ◊	112844 ◊	
	110253	110250	110258	110255 ◊	110251	110257 ◊	110252	110256	110259	11731028 ◊	110254 ◊	
	112823	112820	112828	112825 ◊	112821	112827 ◊	112822	112826	112829	12331028 ◊	112824 ◊	
	112683	112680	112688	112685 ◊	112681	112687 ◊	112682	112686	112689	11331028 ◊	112684 ◊	
	112883	112880	112888	112885 ◊	112881	112887 ◊	112882	112886	112889	15011028 ◊	112884 ◊	

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◊ proizvodnja po povpraševanju
◊ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Preboji in zračniki - Obrobe

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
UNIVERZALNA PREHODNA PLOŠČA DVODELNA ZA ZGIBANJE STUCCO 	 <ul style="list-style-type: none"> · Z nastavkom za prezračevalno cev s \varnothing 40 do 120 mm. · Za naklone strehe od 12° do 52°. · Primerna za vse male formate PREFA. 	dolžina spredaj: 790 mm dolžina zadaj: 740 mm širina: 240 mm	1 kos	130,83	1	1 kos
PODLOŽNA PLOŠČA ZA STREŠNO SKODLO, STREŠNI ROMB 29 × 29, STREŠNO PLOŠČO, STREŠNO PLOŠČO R.16 IN STREŠNI PANEL FX.12 STUCCO 	 <ul style="list-style-type: none"> · Za nosilce pohodne stopnice, strešne varovalne kavlje, nosilce za linijske snegolove, sisteme za linijski snegolov, podpornike za gorski snegolov, solarne nosilce, nosilce solarnih sistemov Sunny in nosilce solarnih sistemov Vario/Fix. · PODROČJA UPORABE: pri montaži pribora za strešne skodle, strešne rombe 29 × 29, strešne plošče, strešne plošče R.16 in strešne panele FX.12 se po potrebi doda podložna plošča. 	dolžina: 540 mm širina: 125 mm	1 kos	11,82	1	15 kos
PODLOŽNA PLOŠČA ZA STREŠNI ROMB 44 × 44 IN STREŠNO SKODLO DS.19 STUCCO 	 <ul style="list-style-type: none"> · Za nosilce pohodne stopnice, strešne varovalne kavlje, nosilce za linijske snegolove, sisteme za linijski snegolov, podpornike za gorski snegolov, solarne nosilce, nosilce solarnih sistemov Sunny in nosilce solarnih sistemov Vario/Fix. · PODROČJA UPORABE: pri montaži pribora za strešne rombe 44 × 44 in strešne skodle DS.19 se po potrebi doda podložna plošča. 	dolžina: 660 mm širina: 125 mm	1 kos	13,92	1	10 kos
OBROBA VARIO STUCCO 	 <ul style="list-style-type: none"> · Izdelava po meri (širina: 120–1.020 mm). · Variabilna dolžina: 150–980 mm (odvisno od naklona strehe). · Za naklone strehe od 12° do 55°. · Področje uporabe: npr. obroba dimnikov. · Št. zaščite patenta 3940163. 	širina: 120–600 mm	1 kos	**	6	1 kos
		širina: 601–1.020 mm	1 kos	**	6	1 kos
ZASILNO STREŠNO OKNO STUCCO 	 <ul style="list-style-type: none"> · Primerna za vse male formate PREFA. · Upoštevati je treba najmanjši naklon strehe, ki velja za izdelke. · Obroba na lesenem okvirju ni montirana (da se lahko omogoči priključek na podstrešno konstrukcijo ali ločilni sloj). · Vzmetna opora in 6 mm debela dvoslojna svetlobna plošča. · S tesnilom za okvir. · Po povpraševanju tudi s stranskim okovjem ali z možnostjo predelave na stransko okovje. · Primerno samo za neizdelane podstrešne prostore. 	zasilno strešno okno nazivna mera: 600 × 600 mm leseni okvir notranja mera: dolžina: 599 mm širina: 596 mm zunanja mera: dolžina: 645 mm širina: 634 mm	1 kos	273,03	1	1 kos

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
	110243	110240	110248	110245	110241	110247	110242	110246	110249	15031028	110244	
	110373	110370	110378	110375	110371	110377	110372	110376	110379	15541028	110374	
	112364	112361	112369	112366	112362	112367	112363	112368	112370	15551028	112365	
	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	
	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	
	110033	110030	110038	110035	110031	110037	110032	110036	110039	16761028	110034	

Preboji in zračniki - Obrobe

IZDELEK

INFORMACIJE

TIP

DIMENZIJE

OE

CENA

RS

EE

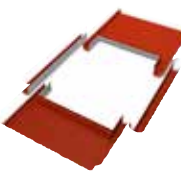
OKENSKÉ OBROBE ZA VELUX STUCCO



- Dimenzije so zunanje mere okvirja, ki jih navaja Velux.
- Obrobe so primerne za sodobne generacije oken. Navedeno upoštevajte zlasti pri sanacijah s starejšimi okni.
- **POZOR!**
 - Pločevinaste obrobe ZWC za standardno vgradnjo brez zaključne obrobe Velux je treba po potrebi ločeno naročiti pri podjetju Velux.
 - Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi želeno dimenzijo.

CK02	55 × 78 cm					
CK04	55 × 98 cm	1 kos	291,99	6	1 kos	
CK06	55 × 118 cm					
FK04	66 × 98 cm					
FK06	66 × 118 cm	1 kos	299,83	6	1 kos	
FK08	66 × 140 cm					
MK04	78 × 98 cm					
MK06	78 × 118 cm	1 kos	300,38	6	1 kos	
MK08	78 × 140 cm					
MK10	78 × 160 cm	1 kos	315,27	6	1 kos	
MK12	78 × 180 cm					
PK04	94 × 98 cm					
PK06	94 × 118 cm	1 kos	361,94	6	1 kos	
PK08	94 × 140 cm					
PK10	94 × 160 cm	1 kos	369,65	6	1 kos	
SK06	114 × 118 cm	1 kos	369,65	6	1 kos	
SK08	114 × 140 cm					
SK10	114 × 160 cm	1 kos	369,65	6	1 kos	
UK04	134 × 98 cm	1 kos	372,19	6	1 kos	
UK08	134 × 140 cm					
UK10	134 × 160 cm	1 kos	372,19	6	1 kos	

OKENSKÉ OBROBE ZA ROTO STUCCO



- Dimenzije so zunanje mere okvirja, ki jih navaja Roto.
- Obrobe so primerne za sodobne generacije oken. Navedeno upoštevajte zlasti pri sanacijah s starejšimi okni.
- Zunanja mera izolacijskega bloka se izračuna iz dimenzij okvirja, ki se jim prišteje 60 mm (velja za dolžino in širino).
- Izvedba s toplotno izolacijo. Izvedba brez toplotne izolacije na zahtevo.
- **POZOR!** Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi želeno dimenzijo.

5/7	540 × 780 mm					
5/9	540 × 980 mm	1 kos	291,99	6	1 kos	
5/11	540 × 1.180 mm					
6/9	650 × 980 mm					
6/11	650 × 1.180 mm	1 kos	299,83	6	1 kos	
6/14	650 × 1.400 mm					
7/7	740 × 780 mm					
7/9	740 × 980 mm	1 kos	299,83	6	1 kos	
7/11	740 × 1.180 mm					
7/14	740 × 1.400 mm					
7/16	740 × 1.600 mm	1 kos	315,27	6	1 kos	
9/7	940 × 780 mm					
9/9	940 × 980 mm	1 kos	361,94	6	1 kos	
9/11	940 × 1.180 mm					
9/14	940 × 1.400 mm	1 kos	369,65	6	1 kos	
9/16	940 × 1.600 mm					
11/7	1.140 × 780 mm					
11/9	1.140 × 980 mm					
11/11	1.140 × 1.180 mm	1 kos	369,65	6	1 kos	
11/14	1.140 × 1.400 mm					
11/16	1.140 × 1.600 mm					
13/7	1.340 × 780 mm					
13/9	1.340 × 980 mm	1 kos	372,19	6	1 kos	
13/14	1.340 × 1.400 mm					

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
111103	111100	111108	111105	111101	111107	111102	111106	111109	16201028 ◊	111104 ◊		
111123	111120	111128	111125	111121	111127	111122	111126	111129	16221028 ◊	111124 ◊		
111163	111160	111168	111165	111161	111167	111162	111166	111169	16241028 ◊	111164 ◊		
111283	111280	111288	111285	111281	111287	111282	111286	111289	16261028 ◊	111284 ◊		
111183	111180	111188	111185	111181	111187	111182	111186	111189	16281028 ◊	111184 ◊		
111203	111200	111208	111205	111201	111207	111202	111206	111209	16301028 ◊	111204 ◊		
111223	111220	111228	111225	111221	111227	111222	111226	111229	16321028 ◊	111224 ◊		
111603	111600	111608	111605	111601	111607	111602	111606	111609	16341028 ◊	111604 ◊		
111243	111240	111248	111245	111241	111247	111242	111246	111249	16361028 ◊	111244 ◊		
111623	111620	111628	111625	111621	111627	111622	111626	111629	16381028 ◊	111624 ◊		
111303	111300	111308	111305	111301	111307	111302	111306	111309	16011028 ◊	111304 ◊		
111323	111320	111328	111325	111321	111327	111322	111326	111329	16031028 ◊	111324 ◊		
111343	111340	111348	111345	111341	111347	111342	111346	111349	16051028 ◊	111344 ◊		
111363	111360	111368	111365	111361	111367	111362	111366	111369	16071028 ◊	111364 ◊		
111383	111380	111388	111385	111381	111387	111382	111386	111389	16091028 ◊	111384 ◊		
111403	111400	111408	111405	111401	111407	111402	111406	111409	16111028 ◊	111404 ◊		
111423	111420	111428	111425	111421	111427	111422	111426	111429	16131028 ◊	111424 ◊		
111443	111440	111448	111445	111441	111447	111442	111446	111449	16151028 ◊	111444 ◊		

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◊ proizvodnja po povpraševanju
◊ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Preboji in zračniki - Obrobe

IZDELEK	INFORMACIJE	TIP	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	
OKENSKÉ OBROBE ZA SERIJO ROTOQ STUCCO 	 <ul style="list-style-type: none"> · Dimenzije so zunanje mere okvirja, ki jih navaja Roto. · Zunanja mera izolacijskega bloka se izračuna iz dimenzij okvirja, ki se jim prišteje 60 mm (velja za dolžino in širino). · Izvedba z ali brez toplotne izolacije. · Pri naročilo obvezno navedite! · POZOR! <ul style="list-style-type: none"> - Pri uporabi PREFA obrob za serijo RotoQ je treba pokrivne ploščevine EDX naročiti posebej pri podjetju Roto. - Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi želeno dimenzijo in barvo. 	Q 55/78	550 × 774 mm					
		Q 55/98	550 × 974 mm	1 kos	321,29	6	1 kos	
		Q 55/118	550 × 1.174 mm					
		Q 66/98	660 × 974 mm					
		Q 66/118	660 × 1.174 mm	1 kos	329,82	6	1 kos	
		Q 66/140	660 × 1.394 mm					
		Q 78/78	780 × 774 mm					
		Q 78/98	780 × 974 mm					
		Q 78/118	780 × 1.174 mm	1 kos	329,82	6	1 kos	
		Q 78/140	780 × 1.394 mm					
		Q 78/160	780 × 1.596 mm					
		Q 94/78	942 × 774 mm					
		Q 94/98	942 × 974 mm					
		Q 94/118	942 × 1.174 mm	1 kos	397,98	6	1 kos	
		Q 94/140	942 × 1.394 mm					
		Q 94/160	942 × 1.596 mm					
		Q 94/180	942 × 1.796 mm					
		Q 114/78	1.140 × 774 mm					
		Q 114/98	1.140 × 974 mm					
		Q 114/118	1.140 × 1.174 mm	1 kos	406,65	6	1 kos	
Q 114/140	1.140 × 1.394 mm							
Q 114/160	1.140 × 1.596 mm							
Q 114/180	1.140 × 1.796 mm							
Q 134/78	1.340 × 774 mm							
Q 134/98	1.340 × 974 mm							
Q 134/118	1.340 × 1.174 mm	1 kos	409,46	6	1 kos			
Q 134/140	1.340 × 1.394 mm							
Q 134/160	1.340 × 1.596 mm							

POMOČ PRI NAROČANJU

Izbira prave zaključne obrobe na podlagi kode izdelka modela Roto

WDF R88 KW WD AL 5/7

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

Št.	POMEN	MODEL OKNA:	Roto Designo strešno okno
①	Oznaka strešnega okna	WDF	strešno okno
④	Toplotna izolacija	WD	predhodno montiran toplotnoizolacijski blok
⑥	Dimenzije	5/7	zunanjé mere priključnega okvirja 540/780 mm

Primerna PREFA obroba za strešno okno Designo 5/7 za okno s toplotno izolacijo

Opomba: Podatki pod številkami 2, 3 in 5 niso merodajni za naročilo obrobe PREFA.

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700 ♦	111700 ♦	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700 ♦	111700 ♦	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700 ♦	111700 ♦	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700 ♦	111700 ♦	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700 ♦	111700 ♦	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700 ♦	111700 ♦	

POMOČ PRI NAROČANJU

Izbira prave zaključne obrobe na podlagi kode izdelka modela RotoQ

Q	-4	H	2C	AL	55/78	P5
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦

Št.	POMEN	MODEL OKNA:	RotoQ strešno okno
①	Oznaka strešnega okna	Q	preklopno strešno okno RotoQ
⑥	Dimenzije	55/78	zunanje mere priključnega okvirja 550/774 mm
⑦	Toplotna izolacija	P5	s predhodno montiranim toplotnoizolacijskim blokom

Primerna PREFA obropa za strešno okno RotoQ Q 55/78 za okno s toplotno izolacijo

Opomba: Podatki pod številkami 2, 3, 4 in 5 niso merodajni za naročilo obrobe PREFA.







■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

♦ proizvodnja po povpraševanju
♦ samo polne EE



Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Ostali pribor

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
ISKROLOV ZA DIMNIK GLADKA 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno z oporami za dimniški iskrolov in vijaki. · Material: iskrolov za dimnik in opore iz aluminija. · Debelina materiala iskrolova za dimnik: 2 mm · Vklj. s 4 oporami za dimnik (6 kosov pri 1.500 × 800 mm). · Posamezni opori za dimniški iskrolov so priložena pritrdilna sredstva: <ul style="list-style-type: none"> – 1 šestrobi vijak iz nerjavnega jekla za M8 × 50 mm vključno s plastičnim vložkom; – 2 vijaka iz nerjavnega jekla M8 × 30 mm in pripadajoči matici iz nerjavnega jekla. · Posebne velikosti po povpraševanju. · Izvedba v naravnem aluminiju: glejte stolpec DRUGO. 	700 × 700 mm	1 kos	168,45 136,90	1	1 kos
		800 × 800 mm	1 kos	182,02 147,48	1	1 kos
		1.000 × 700 mm	1 kos	182,68 158,96	1	1 kos
		1.100 × 800 mm	1 kos	218,98 177,06	1	1 kos
		1.500 × 800 mm	1 kos	299,39 243,35	1	1 kos
		—	1 kos	18,50 13,00	1	10 kos
OPORA ZA DIMNIŠKI ISKROLOV (UKRIVLJENA) 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: opora iz aluminija. · Posamezni opori za dimniški iskrolov so priložena pritrdilna sredstva: <ul style="list-style-type: none"> – 1 šestrobi vijak iz nerjavnega jekla za M8 × 50 mm vključno s plastičnim vložkom; – 2 vijaka iz nerjavnega jekla M8 × 30 mm in pripadajoči matici iz nerjavnega jekla. · Izvedba v naravnem aluminiju: glejte stolpec DRUGO. 	—	1 kos	18,50 13,00	1	10 kos
		—	1 kos	13,00	1	10 kos
PLOŠČATI PROFIL ZA OPORO ZA DIMNIŠKI ISKROLOV 	<ul style="list-style-type: none"> · Izvedba v naravnem aluminiju: glejte stolpec DRUGO. 	3.000 × 35 × 7 mm	1 m	12,48 9,04	1	—
		3.000 × 35 × 7 mm	1 m	9,04	1	—
ROMB MAJHEN STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Primerno za stenske obloge, predvsem majhne površine. · Za površine z naklonom > 75°. · POZOR! Ni polnovredni strešni sistem! (Pribor za streho ni na voljo.) · Po posvetu z oddelkom za proizvodno tehniko PREFA primerno tudi za uporabo na stolpih in nadstreških. · Brez pritrdilnega materiala. · 1 m² = 43 kos = pribl. 3,0 kg. 	305 × 175 mm	1 m ²	96,86	6	4 m ²
		305 × 175 mm	1 m ²	96,86	6	4 m ²
ROMB MAJHEN GLADKA 	<ul style="list-style-type: none"> · Primerno za stenske obloge, predvsem majhne površine. · Za površine z naklonom > 75°. · POZOR! Ni polnovredni strešni sistem! (Pribor za streho ni na voljo.) · Po posvetu z oddelkom za proizvodno tehniko PREFA primerno tudi za uporabo na stolpih in nadstreških. · Brez pritrdilnega materiala. · 1 m² = 43 kos = pribl. 3,0 kg. 	305 × 175 mm	1 m ²	96,86	6	4 m ²
		305 × 175 mm	1 m ²	96,86	6	4 m ²
POKRIVNA KAPA STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Za prekrivanje pritrdilnih sredstev. 	∅ 31 mm	1 kos	2,27	1	1 kos

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
	110423	110420	110428	110425 ◊	110421	110427 ◊	110422	110426	110429	15261028 ◊	110424 ◊	
												545001 ◊
	110433	110430	110438	110435 ◊	110431	110437 ◊	110432	110436	110439	15271028 ◊	110434 ◊	
												545012 ◊
	110443	110440	110448	110445 ◊	110441	110447 ◊	110442	110446	110449	15281028 ◊	110444 ◊	
												545003 ◊
	110453	110450	110458	110455 ◊	110451	110457 ◊	110452	110456	110459	15291028 ◊	110454 ◊	
												545016 ◊
	110463	110460	110468	110465 ◊	110461	110467 ◊	110462	110466	110469	15301028 ◊	110464 ◊	
												545005 ◊
	110413	110410	110418	110415 ◊	110411	110417 ◊	110412	110416	110419	15331028 ◊	110414 ◊	
												537029 ◊
	110403	110400	110408	110405 ◊	110401	110407 ◊	110402	110406	110409	15321028 ◊	110404 ◊	
												017012 ◊
	110883	110880	110888	110885	110881	110887	110882	110886	110889	15591028 ◊	110884 ◊	
	110873	110870	110878	110875	110871	110877	110872	110876	110879	15581028 ◊	110874 ◊	
	112404	112401	112409	112406 ◊	112402	112408 ◊	112403	112407	112410	58581028 ◊	112405 ◊	




■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◊ proizvodnja po povpraševanju
◊ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Ostali pribor

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
PAKET ZA MONTAŽO PODLOŽNIH ELEMENTOV		<ul style="list-style-type: none"> · Material: šablona za vrtanje iz aluminija in kačasti sveder iz legiranega jekla. · Vsebina: šablona za vrtanje 90° in kačasti sveder $\varnothing 6 \times 460$ mm. 	1 kos	48,12	1	—
SPECIALNI LEPILNI SET		<p>Vsebina:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 kartuša PREFA specialnega lepila (290 ml) · 1 doza čistila (60 ml) · 1 brusni papir · 1 čistilni robček · 2 nastavka <p>Splošni podatki:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml zadošča za pribl. 4 m. · Barva: siva. <p>Podatki o porabi:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	1 komplet	51,15	6	1 komplet
SPECIALNO LEPILO		<p>Vsebina:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 kartuša PREFA specialnega lepila (290 ml) · Brez pribora. <p>Splošni podatki:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml zadostuje za pribl. 4 m. · Barva: siva. <p>Podatki o porabi:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	1 kos	35,28	6	24 kos

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
												340416
												420500
												420501

Ostali pribor

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	
STREŠNO DRŽALO VODNIKA ZA ŽICO STRELOVODA ●		<ul style="list-style-type: none"> · Strešno držalo (s spenjalno tehniko za male formate PREFA) za pritržitev lovilnih in odvodnih vodnikov strelovoda s sponkami (nepritrjeno položeni vodi). · Material: nerjavno jeklo. · Področje spajanja: 2–8 mm. · Nastavek za okroglo žico: \varnothing 8 mm. 	—
NAKOVALO ZA STREŠNE PLOŠČE ●		<ul style="list-style-type: none"> · Za pripravo obrob za PREFA strešne plošče. 600 × 420 mm. · Material: jeklo. 	—
ORODJE ZA PRILAGODITEV VALA ZA STREŠNE PLOŠČE ●		<ul style="list-style-type: none"> · Za PREFA strešno ploščo 600 × 420 mm. · Material: nerjavno jeklo 1.4301 z lesenim ročajem. · Za naknadno prilagoditev preklopa vala pri strešnih ploščah. 	—
ROČNI KRIVILNI STROJ		<ul style="list-style-type: none"> · Ekscentrično vpenjalo z držalom. · Nastavljiv kot. · Nastavljiv podstavek za strešni naklon. · Razstavljiva pregibna stranica. 	širina stranic: 160 mm dolžina stranic: 960 mm
STROJ ZA ROBLJENJE IN ŽLEBIČENJE		<ul style="list-style-type: none"> · Za pripravo PREFA strešnih plošč pri slemen-skih, grebenskih in stenskih priključkih. · Predvideno za nadgradnjo na PREFA krivilni stroj. 	—
NAPRAVA ZA ROBLJENJE IN ŽLEBLJENJE IN ROČNI KRIVILNI STROJ V KOMPLETU		<ul style="list-style-type: none"> · Kombinacija naprave za robljenje in žlebljenje in ročnega krivilnega stroja. 	—

OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
1 kos	7,90	1	50 kos	340404
1 kos	61,73	0	—	411687
1 kos	68,39	0	—	412229
1 kos	2.062,85	0	—	420051
1 kos	1.717,57	0	—	420053
1 kos	3.406,46	0	—	420054


**MOČNE ROKE
POTREBUJEJO
MOČNO ORODJE**

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano



● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE


Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	BARVA
<p>PREFALZ BARVNI ALUMINIJASTI TRAKOVI 500 mm 650 mm</p>  <p>PREFALZ</p> <ul style="list-style-type: none"> · Barvani aluminijasti trakovi z dobrimi lastnostmi oblikovanja. · Sprednja stran: žgan lak s premazom coil coating. · Hrbtna stran: zaščitni lak. Cene po povpraševanju. · Kot dopolnilni trak za strešne in fasadne sisteme PREFA (z izjemo PREFABOND aluminijastih kompozitnih plošč) uporabljajte izključno PREFALZ. · Cene po povpraševanju. <p>OPOMBA: Višja cena pri barvah P.10 kamnito siva, patinirano siva in P.10 patinirano zelena.</p>	<p>0,70 × 500 mm</p>	<p>01 P.10 anodik rjava</p> <p>02 P.10 antracitna</p> <p>03 P.10 črna</p> <p>04 P.10 opečnato rdeča</p> <p>05 P.10 oksidno rdeča</p> <p>06 P.10 mahovo zelena</p> <p>07 P.10 svetlo siva</p> <p>08 P.10 cinkovo siva</p> <p>10 P.10 prefa bela</p> <p>11 P.10 testa di moro</p> <p>12 kovinsko srebrna</p> <p>13 naravni aluminij</p> <p>17 P.10 bela</p> <p>19 P.10 temno siva</p> <p>23 črnosiva</p> <p>28 P.10 prefa bronasta</p> <p>43 P.10 kamnito siva</p> <p>45 bronasta</p> <p>46 P.10 patinirano zelena</p> <p>47 patinirano siva</p>	
		<p>0,70 × 650 mm</p>	<p>01 P.10 anodik rjava</p> <p>02 P.10 antracitna</p> <p>03 P.10 črna</p> <p>04 P.10 opečnato rdeča</p> <p>05 P.10 oksidno rdeča</p> <p>06 P.10 mahovo zelena</p> <p>07 P.10 svetlo siva</p> <p>08 P.10 cinkovo siva</p> <p>10 P.10 prefa bela</p> <p>11 P.10 testa di moro</p> <p>12 kovinsko srebrna</p> <p>13 naravni aluminij</p> <p>17 P.10 bela</p> <p>19 P.10 temno siva</p> <p>23 črnosiva</p> <p>28 P.10 prefa bronasta</p> <p>43 P.10 kamnito siva</p> <p>45 bronasta</p> <p>47 patinirano siva</p>

	pribl. 60 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)			pribl. 500 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)		
	gladka	stucco	gladka s folijo	gladka	stucco	gladka s folijo
01	040303	040323		040313	040333	
02	040300	040320		040310	040330	
03	040308	040328		040318	040338	
04	040305	040325		040315	040335	
05	040301	040321		040311	040331	
06	040307	040327		040317	040337	
07	040302	040322		040312	040332	
08	040441	040461		040451	040471	
10	040442	040462		040452	040472	
11	040306	040326		040316	040336	
12	030722	030152	030772	030747	030182	030792
13	030724	030154		030749	030184	
17	040445	040465		040455	040475	
19	040444	040464		040454	040474	
23	030804		030826	030814		030827
28	040446	040466		040456	040476	
43	040304	040324		040314	040334	
45	040440	040460	040600	040450	040470	040610
46	040443			040453		
47	030803		030823	030813		030825
01	040203	040223		040213	040233	
02	040200	040220		040210	040230	
03	040208	040228		040218	040238	
04	040205	040225		040215	040235	
05	040201	040221		040211	040231	
06	040207	040227		040217	040237	
07	040202	040222		040212	040232	
08	040481	040501		040491	040511	
10	040482	040502		040492	040512	
11	040206	040226		040216	040236	
12	030340	030513	030613	030339	030543	030643
13	035101	030514	030614	035102	030544	
17	040485	040505		040495	040515	
19	040484	040504		040494	040514	
23	030807		030870	030817		030875
28	040486	040506		040496	040516	
43	040204	040224		040214	040234	
45	040480	040500	040640	040490	040510	040650
47	030806		030871	030816		030876

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	BARVA																																										
<p>PREFALZ BARVNI ALUMINIJASTI TRAKOVI 1.000 mm</p> 		<p>PREFALZ</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Barvani aluminijasti trakovi z dobrimi lastnostmi oblikovanja. · Sprednja stran: žgan lak s premazom coil coating. · Hrbtna stran: zaščitni lak. Cene po povpraševanju. · Kot dopolnilni trak za strešne in fasadne sisteme PREFA (z izjemo PREFABOND aluminijastih kompozitnih plošč) uporabljajte izključno PREFALZ. · Cene po povpraševanju. <p>POZOR! PREFALZ 1000 se uporablja samo kot dopolnilni trak in zaradi širine prereza ni primeren za pokrivanje ali oblaganje celotnih strešnih in fasadnih površin.</p> <p>OPOMBA: Višja cena pri barvah P.10 kamnito siva, patinirano siva in P.10 patinirano zelena.</p>	<p>0,70 × 1.000 mm</p>	<table border="1"> <tr><td>01</td><td>P.10 anodik rjava</td></tr> <tr><td>02</td><td>P.10 antracitna</td></tr> <tr><td>03</td><td>P.10 črna</td></tr> <tr><td>04</td><td>P.10 opečnato rdeča</td></tr> <tr><td>05</td><td>P.10 oksidno rdeča</td></tr> <tr><td>06</td><td>P.10 mahovo zelena</td></tr> <tr><td>07</td><td>P.10 svetlo siva</td></tr> <tr><td>08</td><td>P.10 cinkovo siva</td></tr> <tr><td>10</td><td>P.10 prefa bela</td></tr> <tr><td>11</td><td>P.10 testa di moro</td></tr> <tr><td>12</td><td>kovinsko srebrna</td></tr> <tr><td>13</td><td>naravni aluminij</td></tr> <tr><td>17</td><td>P.10 bela</td></tr> <tr><td>19</td><td>P.10 temno siva</td></tr> <tr><td>23</td><td>črnosiva</td></tr> <tr><td>28</td><td>P.10 prefa bronasta</td></tr> <tr><td>43</td><td>P.10 kamnito siva</td></tr> <tr><td>45</td><td>bronasta</td></tr> <tr><td>46</td><td>P.10 patinirano zelena</td></tr> <tr><td>47</td><td>patinirano siva</td></tr> </table>	01	P.10 anodik rjava	02	P.10 antracitna	03	P.10 črna	04	P.10 opečnato rdeča	05	P.10 oksidno rdeča	06	P.10 mahovo zelena	07	P.10 svetlo siva	08	P.10 cinkovo siva	10	P.10 prefa bela	11	P.10 testa di moro	12	kovinsko srebrna	13	naravni aluminij	17	P.10 bela	19	P.10 temno siva	23	črnosiva	28	P.10 prefa bronasta	43	P.10 kamnito siva	45	bronasta	46	P.10 patinirano zelena	47	patinirano siva
01	P.10 anodik rjava																																												
02	P.10 antracitna																																												
03	P.10 črna																																												
04	P.10 opečnato rdeča																																												
05	P.10 oksidno rdeča																																												
06	P.10 mahovo zelena																																												
07	P.10 svetlo siva																																												
08	P.10 cinkovo siva																																												
10	P.10 prefa bela																																												
11	P.10 testa di moro																																												
12	kovinsko srebrna																																												
13	naravni aluminij																																												
17	P.10 bela																																												
19	P.10 temno siva																																												
23	črnosiva																																												
28	P.10 prefa bronasta																																												
43	P.10 kamnito siva																																												
45	bronasta																																												
46	P.10 patinirano zelena																																												
47	patinirano siva																																												

	pribl. 60 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)			pribl. 500 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)		
	gladka	stucco	gladka s folijo	gladka	stucco	gladka s folijo
01	040103	040123		040113	040133	
02	040100	040120		040110	040130	
03	040108	040128		040118	040138	
04	040105 ◊	040125 ◊		040115 ◊	040135 ◊	
05	040101	040121		040111	040131	
06	040107 ◊	040127 ◊		040117 ◊	040137 ◊	
07	040102	040122		040112	040132	
08	040401 ◊	040421 ◊		040411 ◊	040431 ◊	
10	040402	040422		040412	040432	
11	040106	040126		040116	040136	
12	030369	030123	030671	030386	030565	
13	030110 ◊	030124 ◊		030388 ◊		
17	040405	040425		040415	040435	
19	040404	040424		040414	040434	
23	030370		030834	030392		030840
28	040406 ◊	040426 ◊		040416 ◊	040436 ◊	
43	040104	040124		040114	040134	
45	040400	040420	040620	040410	040430	040630
46	040403			040413		
47	030361		030833	030390		030842

IZDELEK	DIMENZIJE	BARVNA SKUPINA	BARVA	pribl. 60 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)
FALZONAL BARVNI ALUMINIJASTI TRAKOVI 600 mm 	0,70 × 600 mm	0	vremensko odporen zaščitni lak	038200S
		1	standardna bela	038202S
			kositrno siva	038211S
			činkovo siva	038207S
			svetla matirana barva cinka	038223S
			svetlo siva matirana	038218S
			antracitno siva	038205S
			matirana temno siva	038216S
			rjava po elektrolitski oksidaciji aluminija	038206S
			starinsko rdeča	038225S
			bakreno rjava	038203S
			kavno rjava	038226S
			reseda zelena	038204S
		2	slonokoščena	038227S
			golobje modra	038201S
			opalno zelena	038208S
			sivo zelena	038228S
			standardna kremenovo siva	038222S
			biserno bela	038212S
			savansko bež	038229S
			pastelno turkizna	038233S
		3	rumena barva košeničice	038230S
			karminasto rdeča	038210S
			turkizno modra	038234S
			standardna metino zelena	038231S
			olivno zelena	038214S
			sinje modra	038213S
			svetlo siva	038220S
	encijan modra		038232S	
	4	premogovo črna	038235S	
		briljantna kovinska	038209S	
		standardna aluminijasto siva	038217S	
5	svetlo bronasta	038241S		
	novi baker	038221S		
0,80 × 600 mm	4	mayagold	038238S	
			briljantna kovinska	038239S



FALZONAL®

INFORMACIJE O IZDELKU - FALZONAL

SPLOŠNO


- Barvani aluminijasti trakovi z dobrimi lastnostmi oblikovanja.
- Sprednja stran: žgan lak s premazom coil coating HDCC (High Durable Coil Coat), vklj. z zaščitno folijo.
- Hrbtina stran: zaščitni lak.
- Cene po povpraševanju.
- Dobavni rok po povpraševanju.

POZOR!

- **NAJMANJŠA KOLIČINA NAROČILA:** 120 kg.
- Število kolotov mora biti vedno deljivo z dve.

	pribl. 120 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)	pribl. 250 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)	pribl. 500 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)	pribl. 1.000 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)
	038200	038105	038000	038505
	038202	038100	038011	038500
	038211	038103	038016	038503
	038207	038104	038007	038504
	038223	038137	038043	038522
	038218	038111	038029	038511
	038205	038106	038008	038506
	038216	038107	038009	038507
	038206	038102	038006	038502
	038225	038116	038045	038525
	038203	038109	038004	038509
	038226	038117	038046	038515
	038204	038118	038005	038520
	038227	038119	038047	038524
	038201	038110	038002	038510
	038208	038113	038010	038513
	038228	038120	038048	038537
	038222	038121	038049	038528
	038212	038122	038001	038518
	038229	038123	038080	038531
	038233	038129	038085	038540
	038230	038124	038081	038538
	038210	038141	038014	038517
	038234	038130	038086	038541
	038231	038125	038082	038539
	038214	038126	038018	038530
	038213	038131	038017	038529
	038220	038114	038031	038514
	038232	038128	038084	038526
	038235	038127	038083	038519
	038209	038101	038003	038501
	038217	038108	038028	038508
	038241	038138	038087	038532
	038221	038134	038039	038534
	038238	038139	038091	038516
	038239	038135	038041	038535



IZDELEK	DIMENZIJE	BARVNA SKUPINA	BARVA	pribl. 60 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)
FALZONAL BARVNI ALUMINIJASTI TRAKOVI 1.200 mm 	0,70 × 1.200 mm	0	vremensko odporen zaščitni lak	
		1	standardna bela	
			kositrno siva	
			činkovo siva	
			svetla matirana barva cinka	
			svetlo siva matirana	
			antracitno siva	
			matirana temno siva	
			rjava po elektrolitski oksidaciji aluminija	
			starinsko rdeča	
			bakreno rjava	
			kavno rjava	
			reseda zelena	
		2	slonokoščena	
			golobje modra	
			opalno zelena	
			sivo zelena	
			standardna kremenovo siva	
			biserno bela	
		3	savansko bež	
			pastelno turkizna	
			rumena barva košeničice	
			karminasto rdeča	
			turkizno modra	
	standardna metino zelena			
	olivno zelena			
	sinje modra			
	svetlo siva			
	encijan modra			
	premogovo črna			
	4	briljantna kovinska		
		standardna aluminijasto siva		
svetlo bronasta				
5	novi baker			
	mayagold			
0,80 × 1.200 mm	4	briljantna kovinska		

INFORMACIJE O IZDELKU - FALZONAL

SPLOŠNO

- Barvani aluminijasti trakovi z dobrimi lastnostmi oblikovanja.
- Sprednja stran: žgan lak s premazom coil coating HDCC (High Durable Coil Coat), vklj. z zaščitno folijo.
- Hrbtna stran: zaščitni lak.
- Cene po povpraševanju.
- Dobavni rok po povpraševanju.







POZOR!

- **NAJMANJŠA KOLIČINA NAROČILA:** 120 kg.
- FALZONAL 1200 se uporablja samo kot dopolnilni trak in zaradi širine prireza ni primeren za pokrivanje ali oblaganje celotnih strešnih in fasadnih površin.

	pribl. 120 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)	pribl. 250 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)	pribl. 500 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)	pribl. 1.000 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)
	038294	038155	038032	038555
	038252	038150	038013	038550
	038259	038153	038025	038553
	038253	038154	038015	038554
	038272	038166	038050	038572
	038273	038161	038035	038561
	038256	038156	038022	038556
	038274	038157	038033	038557
	038257	038152	038023	038552
	038276	038168	038052	038575
	038254	038159	038020	038559
	038277	038169	038053	038565
	038255	038170	038021	038570
	038278	038171	038054	038574
	038250	038160	038019	038560
	038251	038163	038012	038563
	038279	038172	038055	038586
	038280	038173	038056	038578
	038281	038174	038057	038568
	038282	038175	038058	038581
	038288	038180	038063	038589
	038283	038176	038059	038587
	038271	038183	038040	038567
	038289	038181	038064	038590
	038284	038177	038060	038588
	038261	038178	038027	038580
	038260	038182	038026	038579
	038286	038164	038037	038564
	038287	038179	038062	038576
	038285	038165	038061	038569
	038258	038151	038024	038551
	038290	038158	038034	038558
	038295	038190	038069	038582
	038268	038184	038038	038584
	038293	038189	038068	038566
	038269	038185	038042	038585



Pritrditev z lepenkarji

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
FIKSNO SIDRO IZ NERJAVNEGA JEKLA ZA STROJNO ZGIBANJE 	<ul style="list-style-type: none"> Material: nerjavno jeklo. Za višino zгиба 25 mm. 	—	1 kos	0,07	2	500 kos
POMIČNO SIDRO IZ NERJAVNEGA JEKLA ZA STROJNO ZGIBANJE 	<ul style="list-style-type: none"> Za aluminijaste trakove dolžine do 12 m. Material: nerjavno jeklo. Za višino zгиба 25 mm. 	—	1 kos	0,33	2	500 kos
DOLGO POMIČNO SIDRO IZ NERJAVNEGA JEKLA ZA STROJNO ZGIBANJE 	<ul style="list-style-type: none"> Za aluminijaste trakove dolžine 12 m do 15 m. Material: nerjavno jeklo. Za višino zгиба 25 mm. OPOMBA: Pri PREFA dolgih pomičnih sidrih iz nerjavnega jekla za strojno zгibanje je potrebno upoštevati manjši razmak med njimi. (Izračun lahko izvede oddelek za proizvodno tehniko PREFA.) 	—	1 kos	0,69	2	500 kos
HLAČNO SIDRO IZ NERJAVNEGA JEKLA 	<ul style="list-style-type: none"> Material: nerjavno jeklo. 	—	1 kos	0,33	2	250 kos
POMIČNO HLAČNO SIDRO IZ NERJAVNEGA JEKLA 	<ul style="list-style-type: none"> Za aluminijaste trakove dolžine do 12 m. Material: nerjavno jeklo. 	—	1 kos	0,56	2	250 kos
NAREBRIČENI ŽIČNIK IZ NERJAVNEGA JEKLA 	<ul style="list-style-type: none"> Žičnik 2,8/25: pribl. 570 kosov/kg. Žičnik 2,8/30: pribl. 480 kosov/kg. Material: nerjavno jeklo. 	2,8/25	1 kg	34,09	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	34,09	1	2,5 kg
NAREBRIČENI ŽIČNIKI IZ NERJAVNEGA JEKLA V TRAKU 	<ul style="list-style-type: none"> Za pnevmatsko kladivo Bull Tack Power. Material: nerjavno jeklo. 	2,8/26	1.000 kos	71,00	0	pribl. 3.200 kos




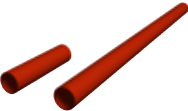


	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
												534004
												535004
												535005
												534001
												535001
												340397
												340398
												341398

Pritrditev z vijaki

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
FIKSNO SIDRO IZ NERJAVNEGA JEKLA ZA STROJNO ZGIBANJE ZA PRITRDITEV Z VIJAKI 	<ul style="list-style-type: none"> Material: nerjavno jeklo. Za višino zgiba 25 mm. Z ugreznjenimi luknjami za vijake. Brez pritrdilnega materiala. 	—	1 kos	0,23	2	500 kos
POMIČNO SIDRO IZ NERJAVNEGA JEKLA ZA STROJNO ZGIBANJE ZA PRITRDITEV Z VIJAKI 	<ul style="list-style-type: none"> Za aluminijaste trakove dolžine do 12 m. Material: nerjavno jeklo. Za višino zgiba 25 mm. Z ugreznjenimi luknjami za vijake. Brez pritrdilnega materiala. 	—	1 kos	0,34	2	500 kos
DOLGO POMIČNO SIDRO IZ NERJAVNEGA JEKLA ZA STROJNO ZGIBANJE ZA PRITRDITEV Z VIJAKI 	<ul style="list-style-type: none"> Za aluminijaste trakove dolžine od 12 do 15 m. Material: nerjavno jeklo. Za višino zgiba 25 mm. OPOMBA: Pri PREFA dolgih pomičnih sidrih iz nerjavnega jekla za strojno zgibanje je potrebno upoštevati manjši razmak med njimi. (Izračun lahko izvede oddelek za proizvodno tehniko PREFA.) Z ugreznjenimi luknjami za vijake. Brez pritrdilnega materiala. 	—	1 kos	0,86	2	500 kos
VIJAKI Z UGREZNO GLAVO 	<ul style="list-style-type: none"> Za pritrnitev sider za vijačenje za sisteme z dvojnimi stoječim vzgibom. Material: nerjavno jeklo. TX 20, dobava brez bita. 	 4,5 × 25 mm 4,5 × 30 mm	1 kos	0,06 0,06	6	500 kos
VIJAČNIKI Z MAGAZINOM ZA SIDRA ZA VIJAČENJE VKLJ. Z BATERIJAMI ZA PONOVNO POLNLENJE IN VKLJ. S POLNILNIKOM 	<ul style="list-style-type: none"> Vklj. z nastavkom za vijake v magazinu. Vklj. z vijačnikom Makita DFS 250. Vklj. z 2 baterijama za ponovno polnjenje 18 V/5 Ah. Vklj. s polnilnikom. Vklj. s kovčkom. 	 4,5 × 25 mm 4,5 × 30 mm	1 kos	1.765,01 1.544,38	6	1 kos
VIJAČNIKI Z MAGAZINOM ZA SIDRA ZA VIJAČENJE BREZ BATERIJ ZA PONOVNO POLNLENJE IN BREZ POLNILNIKA 	<ul style="list-style-type: none"> Vklj. z nastavkom za vijake v magazinu. Vklj. z vijačnikom Makita DFS 250 (za baterije za ponovno polnjenje 18 V/5 Ah). Vklj. s kovčkom. 	4,5 × 30 mm	1 kos	1.323,76	6	1 kos
VIJAKI V MAGAZINU ZA SIDRA 	<ul style="list-style-type: none"> Sistem magazina z dolgim trakom. Vijaki z ugrezno glavo, TX 20. Za pritrjevanje sider za sisteme z zgibanimi spoji. Material: nerjavno jeklo. 	 4,5 × 25 mm 4,5 × 30 mm	1.000 kos	79,60 79,60	0	1.000 kos
POSEBNI NASTAVKI 	<ul style="list-style-type: none"> TX 20. Primeri za vijačnike z magazinom za privita sidra. 	∅ 6 mm × 282 mm	1 kos	16,82	0	3 kos



	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
												534005
												535006
												535007
												340391
												340399
												420092
												420090
												420091
												340403
												340400
												340390

Snegolov - Varnost strehe

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	
CEVNO DRŽALO (ENOJNO) ▲		<ul style="list-style-type: none"> · Material: EN AW 6060 T66. · Za cevi ø 28 mm. 	—	1 kos	9,92	2	20 kos
				1 kos	7,70	2	20 kos
CEVNO DRŽALO (DVOJNO) ▲		<ul style="list-style-type: none"> · Material: EN AW 6060 T66. · Za cevi ø 28 mm. 	—	1 kos	15,90	2	40 kos
				1 kos	12,83	2	40 kos
CEVNO DRŽALO ZA POŠEVNI SNEGOLOV ▲		<ul style="list-style-type: none"> · Material: EN AW 6060 T66. · Za cevi ø 28 mm. · Primerno za poševne pregibe do 45°. 	—	1 kos	11,39	2	20 kos
				1 kos	8,87	2	20 kos
CEVI ▲		<ul style="list-style-type: none"> · Za cevna držala. · Vključno s povezovalno pušo (dolžine 100 mm). 	28 × 2 × 3.000 mm	1 m	9,25	2	—
				1 m	6,12	2	—
KOTNA PUŠA 90° ▲		<ul style="list-style-type: none"> · Za cevi ø 28 × 2 mm. 	—	1 kos	17,26	2	20 kos
				1 kos	15,94	2	20 kos
ZADRŽEVALEC LEDU ▲		<ul style="list-style-type: none"> · Za cevi ø 28 × 2 mm. · Najmanj 2 zadrževalca ledu na širino traku. · Material: nerjavno jeklo. 	—	1 kos	3,44	2	100 kos
				1 kos	3,08	2	100 kos

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025

	BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.
	01 P.10 anodik rjava	120203	08 P.10 cinkovo siva	121100	28 P.10 prefa bronasta	50511028
	02 P.10 antracitna	120200	10 P.10 prefa bela	121101	43 P.10 kamnito siva	120204
	03 P.10 črna	120208	11 P.10 testa di moro	120206	45 bronasta	121103
	04 P.10 opečnato rdeča	120205	12 kovinsko srebrna	649548	46 patinirano zelena	
	05 P.10 oksidno rdeča	120201	17 P.10 bela	121106	47 patinirano siva	121102
	06 P.10 mahovo zelena	120207	19 P.10 temno siva	121105		
	07 P.10 svetlo siva	120202	23 črnosiva	121104		
	13 naravni aluminij	649522				
	01 P.10 anodik rjava	120213	08 P.10 cinkovo siva	121110	28 P.10 prefa bronasta	50501028
	02 P.10 antracitna	120210	10 P.10 prefa bela	121111	43 P.10 kamnito siva	120214
	03 P.10 črna	120218	11 P.10 testa di moro	120216	45 bronasta	121113
	04 P.10 opečnato rdeča	120215	12 kovinsko srebrna	649549	46 patinirano zelena	
	05 P.10 oksidno rdeča	120211	17 P.10 bela	121116	47 patinirano siva	121112
	06 P.10 mahovo zelena	120217	19 P.10 temno siva	121115		
	07 P.10 svetlo siva	120212	23 črnosiva	121114		
	13 naravni aluminij	649521				
	01 P.10 anodik rjava	120223	08 P.10 cinkovo siva	121120	28 P.10 prefa bronasta	50521028
	02 P.10 antracitna	120220	10 P.10 prefa bela	121121	43 P.10 kamnito siva	120224
	03 P.10 črna	120228	11 P.10 testa di moro	120226	45 bronasta	121123
	04 P.10 opečnato rdeča	120225	12 kovinsko srebrna	649713	46 patinirano zelena	
	05 P.10 oksidno rdeča	120221	17 P.10 bela	121126	47 patinirano siva	121122
	06 P.10 mahovo zelena	120227	19 P.10 temno siva	121125		
	07 P.10 svetlo siva	120222	23 črnosiva	121124		
	13 naravni aluminij	649700				
	01 P.10 anodik rjava	120323	08 P.10 cinkovo siva	121130	28 P.10 prefa bronasta	50411028
	02 P.10 antracitna	120320	10 P.10 prefa bela	121131	43 P.10 kamnito siva	120324
	03 P.10 črna	120328	11 P.10 testa di moro	120326	45 bronasta	121133
	04 P.10 opečnato rdeča	120325	12 kovinsko srebrna	669516	46 patinirano zelena	
	05 P.10 oksidno rdeča	120321	17 P.10 bela	121136	47 patinirano siva	121132
	06 P.10 mahovo zelena	120327	19 P.10 temno siva	121135		
	07 P.10 svetlo siva	120322	23 črnosiva	121134		
	13 naravni aluminij	669503				
	01 P.10 anodik rjava	120373	08 P.10 cinkovo siva	121150	28 P.10 prefa bronasta	50611028
	02 P.10 antracitna	120370	10 P.10 prefa bela	121151	43 P.10 kamnito siva	120374
	03 P.10 črna	120378	11 P.10 testa di moro	120376	45 bronasta	121153
	04 P.10 opečnato rdeča	120375	12 kovinsko srebrna	537157	46 patinirano zelena	
	05 P.10 oksidno rdeča	120371	17 P.10 bela	121156	47 patinirano siva	121152
	06 P.10 mahovo zelena	120377	19 P.10 temno siva	121155		
	07 P.10 svetlo siva	120372	23 črnosiva	121154		
	13 naravni aluminij	537150				
	01 P.10 anodik rjava	120343	08 P.10 cinkovo siva	121160	28 P.10 prefa bronasta	50631028
	02 P.10 antracitna	120340	10 P.10 prefa bela	121161	43 P.10 kamnito siva	120344
	03 P.10 črna	120348	11 P.10 testa di moro	120346	45 bronasta	121163
	04 P.10 opečnato rdeča	120345	12 kovinsko srebrna	649614	46 patinirano zelena	
	05 P.10 oksidno rdeča	120341	17 P.10 bela	121166	47 patinirano siva	121162
	06 P.10 mahovo zelena	120347	19 P.10 temno siva	121165		
	07 P.10 svetlo siva	120342	23 črnosiva	121164		
	13 naravni aluminij	649600				





■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE




Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Snegolov - Varnost strehe

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
NOSILEC POHODNE STOPNICE PRI STREHAH Z ZGIBI 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: pocinkano jeklo. · Naklon strehe: 5°-55°. 	—	1 kos	58,28	1	4 kos
			1 kos	58,28	1	4 kos
POHODNA REŠETKA 250 × 600 mm 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s specialnim vijakom M6 × 60 mm. · Material: pocinkano jeklo. · Preverjeno po EN 516-1-A. 	250 × 600 mm	1 kos	57,94	1	1 kos
			1 kos	57,94	1	1 kos
POHODNA REŠETKA 250 × 800 mm 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s specialnim vijakom M6 × 60 mm. · Material: pocinkano jeklo. · Preverjeno po EN 516-1-A. 	250 × 800 mm	1 kos	60,62	1	1 kos
			1 kos	60,62	1	1 kos
POHODNA REŠETKA 250 × 1.200 mm 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s specialnim vijakom M6 × 60 mm. · Material: pocinkano jeklo. · Preverjeno po EN 516-1-A. 	250 × 1.200 mm	1 kos	82,10	1	1 kos
			1 kos	82,10	1	1 kos
POVEZOVALEC POHODNIH REŠETK 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: pocinkano jeklo. · Z vzmetjo iz legiranega jekla. 	—	1 kos	26,49	1	1 kos
STREŠNI VAROVALNI KAVELJ PO EN 517-B SDH INDUSTRY 31 	<ul style="list-style-type: none"> · Strešni varovalni kavelj za PREFALZ barvane aluminijaste trakove (0,7 × 500 mm in 0,7 × 650 mm) in FALZONAL barvane aluminijaste trakove (0,7 × 600 mm). · Po EN 517 - B. · Preverjeno za varovanje 2 oseb (vključno 1 osebe za nudenje prve pomoči). · POZOR! Možna je samo izvedba naravni aluminij. 	—	1 kos	283,84	1	1 kos



BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.
01 P.10 anodik rjava	120053	08 P.10 cinkovo siva	121090	28 P.10 prefa bronasta	50631028
02 P.10 antracitna	120050	10 P.10 prefa bela	121091	43 P.10 kamnito siva	120054
03 P.10 črna	120058	11 P.10 testa di moro	120056	45 bronasta	121193
04 P.10 opečnato rdeča	120055	12 kovinsko srebrna	649294	46 patinirano zelena	
05 P.10 oksidno rdeča	120051	17 P.10 bela	121096	47 patinirano siva	121092
06 P.10 mahovo zelena	120057	19 P.10 temno siva	121095		
07 P.10 svetlo siva	120052	23 črnosiva	121094		
13 naravni aluminij	649280				
01 P.10 anodik rjava	120063	08 P.10 cinkovo siva	121060	28 P.10 prefa bronasta	15361028
02 P.10 antracitna	120060	10 P.10 prefa bela	121061	43 P.10 kamnito siva	120064
03 P.10 črna	120068	11 P.10 testa di moro	120066	45 bronasta	
04 P.10 opečnato rdeča	120065	12 kovinsko srebrna	649077	46 patinirano zelena	
05 P.10 oksidno rdeča	120061	17 P.10 bela		47 patinirano siva	121062
06 P.10 mahovo zelena	120067	19 P.10 temno siva	120069		
07 P.10 svetlo siva	120062	23 črnosiva			
13 naravni aluminij	649070				
01 P.10 anodik rjava	120023	08 P.10 cinkovo siva	121070	28 P.10 prefa bronasta	50311028
02 P.10 antracitna	120020	10 P.10 prefa bela	121071	43 P.10 kamnito siva	120024
03 P.10 črna	120028	11 P.10 testa di moro	120026	45 bronasta	121073
04 P.10 opečnato rdeča	120025	12 kovinsko srebrna	649064	46 patinirano zelena	
05 P.10 oksidno rdeča	120021	17 P.10 bela	121076	47 patinirano siva	121072
06 P.10 mahovo zelena	120027	19 P.10 temno siva	121075		
07 P.10 svetlo siva	120022	23 črnosiva	121074		
13 naravni aluminij	649050				
01 P.10 anodik rjava	120033	08 P.10 cinkovo siva	121080	28 P.10 prefa bronasta	15351028
02 P.10 antracitna	120030	10 P.10 prefa bela	121081	43 P.10 kamnito siva	120034
03 P.10 črna	120038	11 P.10 testa di moro	120036	45 bronasta	
04 P.10 opečnato rdeča	120035	12 kovinsko srebrna	649253	46 patinirano zelena	
05 P.10 oksidno rdeča	120031	17 P.10 bela		47 patinirano siva	121082
06 P.10 mahovo zelena	120037	19 P.10 temno siva	120039		
07 P.10 svetlo siva	120032	23 črnosiva			
13 naravni aluminij	649221				
drugo	649001				
drugo	635670				

Preboji in obrobe - Ostali pribor

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
ŽABJI ZRAČNIK GLADKA 	<ul style="list-style-type: none"> · Za lepljenje. · Premer zračnika: pribl. 30 cm². · Najmanjši naklon strehe: 12°. 	—	1 kos	27,20	1	16 kos
PREZRAČEVALNA CEV GLADKA 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno z EPDM tesnilom in pokrovom. · Za priključitev na prehodno ploščo. · Ø 100 mm: primerna za HT cev z nazivno širino 110. · Ø 120 mm: primerna za HT cev z nazivno širino 125. · Skupna višina: 691 mm. 	Ø 100 mm	1 kos	84,68	1	1 kos
		Ø 120 mm	1 kos	89,81	1	1 kos
OBROBA ZA LEPLJENJE NA STREHAH Z ZGIBI GLADKA 	<ul style="list-style-type: none"> · Z nastavkom za prezračevalno cev. · Naklon strehe: 3°-52°. · Specialno lepilo naročite posebej. 	Ø 50-80 mm	1 kos	108,30	1	2 kos
		Ø 80-120 mm	1 kos	112,30	1	5 kos
		Ø 120-170 mm	1 kos	149,70	1	1 kos
		Ø 170-210 mm	1 kos	182,78	1	1 kos

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025

BARVA		ŠT. ART.	BARVA		ŠT. ART.	BARVA		ŠT. ART.
01	P.10 anodik rjava	110103	08	P.10 cinkovo siva	121000	23	črnosiva	121004
02	P.10 antracitna	110100	10	P.10 prefa bela	121001	28	P.10 prefa bronasta	15611028
03	P.10 črna	110108	11	P.10 testa di moro	110106	43	P.10 kamnito siva	110104
04	P.10 opečnato rdeča	110105	12	kovinsko srebrna	512054	45	bronasta	121003
05	P.10 oksidno rdeča	110101	13	naravni aluminij	512014	46	patinirano zelena	
06	P.10 mahovo zelena	110107	17	P.10 bela	121006	47	patinirano siva	121002
07	P.10 svetlo siva	110102	19	P.10 temno siva	121005			
01	P.10 anodik rjava	110203	08	P.10 cinkovo siva	121010	23	črnosiva	121014
02	P.10 antracitna	110200	10	P.10 prefa bela	121011	28	P.10 prefa bronasta	15081028
03	P.10 črna	110208	11	P.10 testa di moro	110206	43	P.10 kamnito siva	110204
04	P.10 opečnato rdeča	110205	12	kovinsko srebrna	513111	45	bronasta	121013
05	P.10 oksidno rdeča	110201	13	naravni aluminij	513029	46	patinirano zelena	
06	P.10 mahovo zelena	110207	17	P.10 bela	121016	47	patinirano siva	121012
07	P.10 svetlo siva	110202	19	P.10 temno siva	121015			
01	P.10 anodik rjava	110213	08	P.10 cinkovo siva	121020	23	črnosiva	121024
02	P.10 antracitna	110210	10	P.10 prefa bela	121021	28	P.10 prefa bronasta	15091028
03	P.10 črna	110218	11	P.10 testa di moro	110216	43	P.10 kamnito siva	110214
04	P.10 opečnato rdeča	110215	12	kovinsko srebrna		45	bronasta	121023
05	P.10 oksidno rdeča	110211	13	naravni aluminij	513083	46	patinirano zelena	
06	P.10 mahovo zelena	110217	17	P.10 bela	121026	47	patinirano siva	121022
07	P.10 svetlo siva	110212	19	P.10 temno siva	121025			
01	P.10 anodik rjava	110273	08	P.10 cinkovo siva	121040	23	črnosiva	121044
02	P.10 antracitna	110270	10	P.10 prefa bela	121041	28	P.10 prefa bronasta	50201028
03	P.10 črna	110278	11	P.10 testa di moro	110276	43	P.10 kamnito siva	110274
04	P.10 opečnato rdeča	110275	12	kovinsko srebrna	513188	45	bronasta	121043
05	P.10 oksidno rdeča	110271	13	naravni aluminij	513151	46	patinirano zelena	
06	P.10 mahovo zelena	110277	17	P.10 bela	121046	47	patinirano siva	121042
07	P.10 svetlo siva	110272	19	P.10 temno siva	121045			
01	P.10 anodik rjava	110263	08	P.10 cinkovo siva	121030	23	črnosiva	121034
02	P.10 antracitna	110260	10	P.10 prefa bela	121031	28	P.10 prefa bronasta	50211028
03	P.10 črna	110268	11	P.10 testa di moro	110266	43	P.10 kamnito siva	110264
04	P.10 opečnato rdeča	110265	12	kovinsko srebrna	513168	45	bronasta	121033
05	P.10 oksidno rdeča	110261	13	naravni aluminij	513150	46	patinirano zelena	
06	P.10 mahovo zelena	110267	17	P.10 bela	121036	47	patinirano siva	121032
07	P.10 svetlo siva	110262	19	P.10 temno siva	121035			
01	P.10 anodik rjava		08	P.10 cinkovo siva		23	črnosiva	
02	P.10 antracitna	112500	10	P.10 prefa bela		28	P.10 prefa bronasta	50221028
03	P.10 črna		11	P.10 testa di moro		43	P.10 kamnito siva	
04	P.10 opečnato rdeča		12	kovinsko srebrna		45	bronasta	
05	P.10 oksidno rdeča		13	naravni aluminij	513153	46	patinirano zelena	
06	P.10 mahovo zelena		17	P.10 bela		47	patinirano siva	
07	P.10 svetlo siva	112502	19	P.10 temno siva				
01	P.10 anodik rjava		08	P.10 cinkovo siva		23	črnosiva	
02	P.10 antracitna	112510	10	P.10 prefa bela		28	P.10 prefa bronasta	50241028
03	P.10 črna		11	P.10 testa di moro		43	P.10 kamnito siva	
04	P.10 opečnato rdeča		12	kovinsko srebrna		45	bronasta	
05	P.10 oksidno rdeča		13	naravni aluminij	513154	46	patinirano zelena	
06	P.10 mahovo zelena		17	P.10 bela		47	patinirano siva	
07	P.10 svetlo siva	112512	19	P.10 temno siva				

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Preboji in obrobe - Ostali pribor

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
POKROV IN LESENI OKVIR ZA ZASILNO STREŠNO OKNO 	<ul style="list-style-type: none"> · Naklon strehe: od 12°. · Pokrov za strešno lino z dvoslojno ploščo. · Okovje in vzmetna opora (6 mm). · Po povpraševanju tudi s stranskim okovjem (cena in dobavni rok po povpraševanju) ali z možnostjo predelave na stransko okovje. · Primerno samo za neizdelane podstrešne prostore. 	POKROV ZA STREŠNO LINO nazivna mera: 600 × 600 mm	1 kos	147,05	1	1 kos
		LESENI OKVIR nazivna mera: 595 × 595 mm	1 kos	28,27	1	1 kos
OBROBA ZA STREŠNO OKNO ZA PREFALZ STUCCO GLADKA 	<ul style="list-style-type: none"> · Navedene dimenzije veljajo za znamko Velux (znamka Roto je možna po povpraševanju z doplačilom). · Obrobe so primerne za sodobne generacije oken. · Navedeno upoštevajte zlasti pri sanacijah s starejšimi okni. · Dobavni rok: pribl. 10-15 delovnih dni. · Po želji tudi v izvedbi naravnih aluminij. POZOR! · Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi želeno barvo. · Cene za posamezne dimenzije veljajo za vse standardne barve. · Najmanjši naklon strehe za predhodno izdelane obrobe za strešno okno za PREFALZ je 15°: <ul style="list-style-type: none"> - Tehnični informativni list po povpraševanju 	55 × 78-118 cm	1 kos	383,51	6	1 kos
		66 × 98-140 cm	1 kos	421,12	6	1 kos
		78 × 98-140 cm	1 kos	428,02	6	1 kos
		78 × 160-180 cm	1 kos	448,74	6	1 kos
		94 × 98-140 cm	1 kos	438,40	6	1 kos
		94 × 160 cm	1 kos	458,70	6	1 kos
		114 × 118-140 cm	1 kos	458,70	6	1 kos
		114 × 160 cm	1 kos	476,35	6	1 kos
		134 × 98-140 cm	1 kos	476,35	6	1 kos
134 × 160 cm	1 kos	497,07	6	1 kos		
SPECIALNI LEPILNI SET 	Vsebina: <ul style="list-style-type: none"> · 1 kartuša PREFA specialnega lepila (290 ml) · 1 doza čistila (60 ml) · 1 brusni papir · 1 čistilni robček · 2 nastavka Splošni podatki: <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml zadošča za pribl. 4 m. · Barva: siva. Podatki o porabi: <ul style="list-style-type: none"> · Glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	—	1 komplet	51,15	6	1 komplet
SPECIALNO LEPILO 	Vsebina: <ul style="list-style-type: none"> · 1 kartuša PREFA specialnega lepila (290 ml) · Brez pribora. Splošni podatki: <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml zadostuje za pribl. 4 m. · Barva: siva. Podatki o porabi: <ul style="list-style-type: none"> · Glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	—	1 kos	35,28	6	24 kos
GEL ZA ZGIBE V KARTUŠI 	<ul style="list-style-type: none"> · Sredstvo za tesnjenje stoječih zgibov. · Količina: 300 ml (300 ml zadostuje za 25-30 m). 	—	1 kos	21,01	6	12 kos

BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.
01 P.10 anodik rjava	120243	08 P.10 cinkovo siva	121050	23 črnosiva	121054
02 P.10 antracitna	120240	10 P.10 prefa bela	121051	28 P.10 prefa bronasta	50021028
03 P.10 črna	120248	11 P.10 testa di moro	120246	43 P.10 kamnito siva	120244
04 P.10 opečnato rdeča	120245	12 kovinsko srebrna		45 bronasta	121053
05 P.10 oksidno rdeča	120241	13 naravni aluminij	537730	47 patinirano siva	121052
06 P.10 mahovo zelena	120247	17 P.10 bela	121056		
07 P.10 svetlo siva	120242	19 P.10 temno siva	121055		
				drugo	426003
vse standardne barve	513980	Tip: CK02, CK04, CK06			
vse standardne barve	513981	Tip: FK04, FK06, FK08			
vse standardne barve	513982	Tip: MK04, MK06, MK08			
vse standardne barve	513983	Tip: MK10, MK12			
vse standardne barve	513984	Tip: PK04, PK06, PK08			
vse standardne barve	513985	Tip: PK10			
vse standardne barve	513986	Tip: SK06, SK08			
vse standardne barve	513987	Tip: SK10			
vse standardne barve	513988	Tip: UK04, UK08			
vse standardne barve	513989	Tip: UK10			
drugo	420500				
drugo	420501				
drugo	420510				



SOLARNI SISTEMI

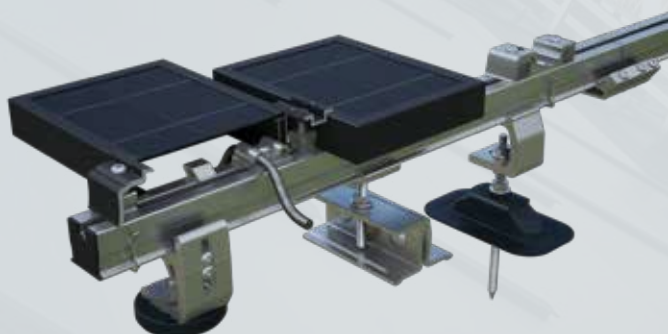


Solarna strešna plošča	76
Solarni modul PREFALZ	78
Montažni solarni sistem PREVARIO	80

PODKONSTRUKCIJA ZA FOTOVOLTAIČNE NAPRAVE, KI JE ODLIČNO USKLAJENA S STREŠNO KRITINO.



- Enovit sistem za vse izdelke PREFA.
- Enostavna in hitra montaža s standardnim orodjem.
- S strokovnim svetovanjem in načrtovanjem, ki ju nudi tehnična služba PREFA ali izobražen partner, je poskrbljeno za varnost.





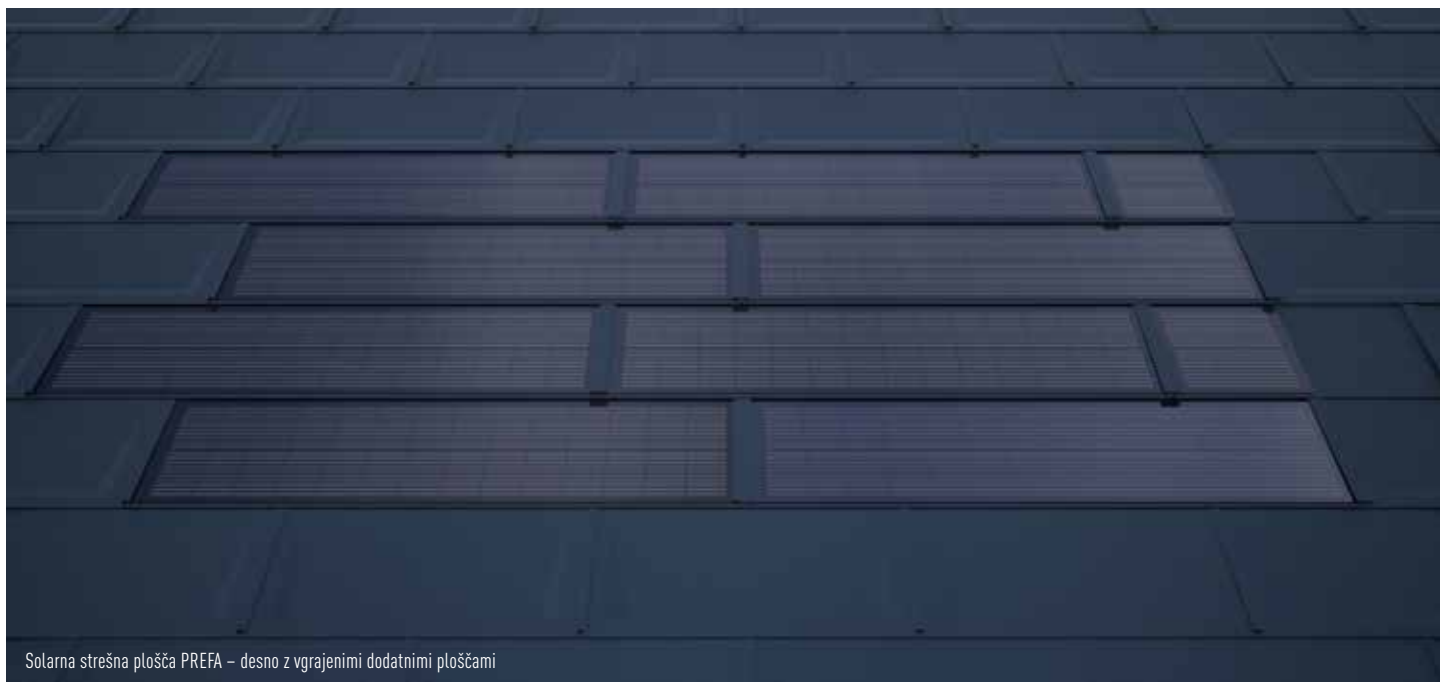
Solarna strešna plošča

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	03 P.10 črna
SOLARNA STREŠNA PLOŠČA VELIKA SOLARNA STREŠNA PLOŠČA (110 W _p)	<ul style="list-style-type: none"> · Naklon strehe: od 17°. · 1 m² = 1,7 kos = 18 kg. · 1 kW_p = 9,1 kos = 5,3 m². · Št. zaščite patenta 4178104. · Izvedba v P.10 antracitni barvi ali P.10 temno sivi na povpraševanje. <p>Dobavni obseg:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Solarna strešna plošča vklj. z vijaki Ø 4,9 × 35 mm / TX 25 (vklj. s kablom z vtičem). · Priključna omarica generatorja. · Ožičenje solarnih strešnih plošč. · Izravnava potenciala. · Zapisnik o meritvah za predajo elektrodistributerju. <p>Obseg storitev ne vključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Zahtevek za merilno mesto. · Razsmernik. · Montažo priključne omarice generatorja in razsmernika (vključno z glavnim vodom za enosmerni tok) ter prevzem (vključno z zapisnikom o izročitvi v obratovanje) s strani elektro podjetja. 	1.400 × 420 mm	1 kWp	**	—	2 kos	556800L
SOLARNA STREŠNA PLOŠČA MALA SOLARNA STREŠNA PLOŠČA (45 W _p)	<ul style="list-style-type: none"> · Naklon strehe: od 17°. · 1 m² = 3,4 kos = 18 kg. · 1 kW_p = 21,3 kos = 6,3 m². · Št. zaščite patenta 4178104. · Izvedba v P.10 antracitni barvi ali P.10 temno sivi na povpraševanje. <p>Dobavni obseg:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Solarna strešna plošča vklj. z vijaki Ø 4,9 × 35 mm / TX 25 (vklj. s kablom z vtičem). · Priključna omarica generatorja. · Ožičenje solarnih strešnih plošč. · Izravnava potenciala. · Zapisnik o meritvah za predajo elektrodistributerju. <p>Obseg storitev ne vključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Zahtevek za merilno mesto. · Razsmernik. · Montažo priključne omarice generatorja in razsmernika (vključno z glavnim vodom za enosmerni tok) ter prevzem (vključno z zapisnikom o izročitvi v obratovanje) s strani elektro podjetja. 	700 × 420 mm	1 kWp	**	—	4 kos	556801L
DODATNA PLOŠČA ZA SOLARNO STREŠNO PLOŠČO LEVO	<ul style="list-style-type: none"> · Dodatna plošča za pravokotno površino modula solarne strešne plošče. · Naklon strehe: od 17°. · 1 kos = 2,3 kg. · Neaktiven fotonapetostni modul. · Izvedba v P.10 antracitni barvi ali P.10 temno sivi na povpraševanje. 	700 × 420 mm	1 kos	**	—	4 kos	55674X
DODATNA PLOŠČA ZA SOLARNO STREŠNO PLOŠČO DESNO	<ul style="list-style-type: none"> · Dodatna plošča za pravokotno površino modula solarne strešne plošče. · Naklon strehe: od 17°. · 1 kos = 2,3 kg. · Neaktiven fotonapetostni modul. · Izvedba v P.10 antracitni barvi ali P.10 temno sivi na povpraševanje. 	700 × 420 mm	1 kos	**	—	4 kos	55676X

OE obračunska enota
EE embalažna enota

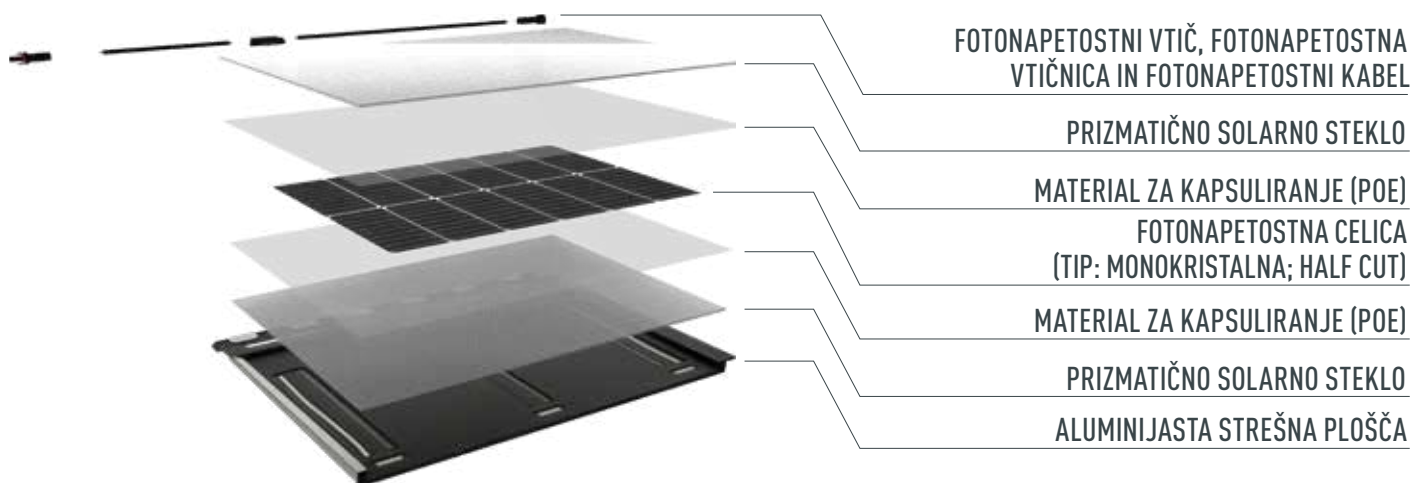
RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025



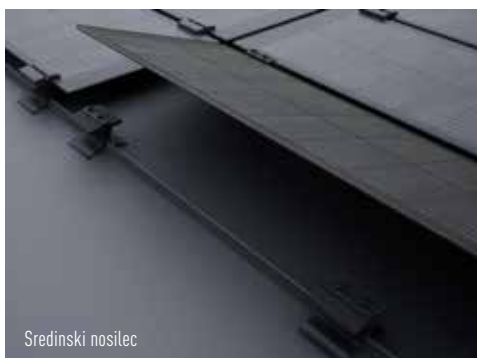
Solarna strešna plošča PREFE – desno z vgrajenimi dodatnimi ploščami

SESTAVA SOLARNE STREŠNE PLOŠČE PREFE

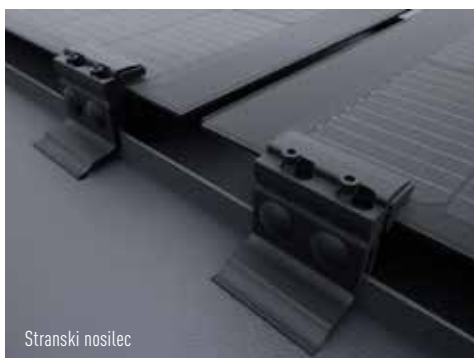


Solarni modul PREFALZ

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	DRUGO
SOLARNI MODUL PREFALZ 500 150 W _p 	<ul style="list-style-type: none"> · Naklon strehe: od 3°. · Primereno za PREFALZ 500. · Fotonapetostni modul steklo/steklo s celico TopCon. · EE 30 kosov = 4,5 kW_p. · Teža 1 kos/15 kg. · Teža palete 30 kosov = 450 kg. 	2.000 × 408 mm	1 kos	**		15 kos	556610
SOLARNI MODUL PREFALZ 650 150 W _p 	<ul style="list-style-type: none"> · Naklon strehe: od 3°. · Primeren za PREFALZ 650. · Fotonapetostni modul steklo/steklo s celico TopCon. · EE 30 kosov = 4,5 kW_p. · Teža 1 kos/21 kg. · Teža palete 30 kosov = 630 kg. 	2.000 × 558 mm	1 kos	**		15 kos	556611
SREDINSKI NOSILEC ZA SOLARNI MODUL PREFALZ 500/650 	<ul style="list-style-type: none"> · Primereno za PREFEA kritine z dvojnimi stoječim zgibom z višino zgiba 25 mm. · Nosilec zgiba in modula za solarni modul PREFALZ 500/650. · Material: aluminij. · Črno eloksiran. · Število potrebnih nosilcev na modul je odvisno od lokacije, naklona strehe, montažnega območja. · Številka zaščite patenta 527590. 	—	1 kos	34,27	8	6 kos	556480
STRANSKI NOSILEC ZA SOLARNI MODUL PREFALZ 500/650 	<ul style="list-style-type: none"> · Primereno za kritine z dvojnimi stoječim zgibom PREFEA z višino zgiba 25 mm. · Nosilec zgiba in modula za solarni modul PREFALZ 500/650. · Material: aluminij. · Črno eloksiran. · Število potrebnih nosilcev je odvisno od lokacije, naklona strehe, montažnega območja. · Številka zaščite patenta 527590. 	—	1 kos	30,91	8	6 kos	556481
VAROVALO PRED ZDRSOM SOLARNEGA MODULA PREFALZ 500/650 	<ul style="list-style-type: none"> · Primereno za kritine z dvojnimi stoječim zgibom PREFEA z višino zgiba 25 mm. · Material: aluminij. · Na 2 fotonapetostna modula je potrebno eno varovalo pred zdrsom solarne modula. · Namestiti v vsako modulno vrsto. · Montaža možna pred ali po montaži modula. 	—	1 kos	29,89	8	6 kos	556482
SOLARNI KABELSKI PAKET PREFALZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Kabelski paket 1 linije za solarni modul PREFALZ sestavljajo: · 2 × 50 m solarni kabel 4 mm² za dovod in odvod. · 25 m kabla Helutherm 145–16 mm² rumeno-zelen za izravnavo potenciala s primernim držalom zgiba. · 3 solarni kabli dolžine 1,75 m s presekom 4 mm² za povezovanje modulnih vrst. · 15 kosov klip držal električnih vodnikov. 	—	1 kos	**		1 kos	556536



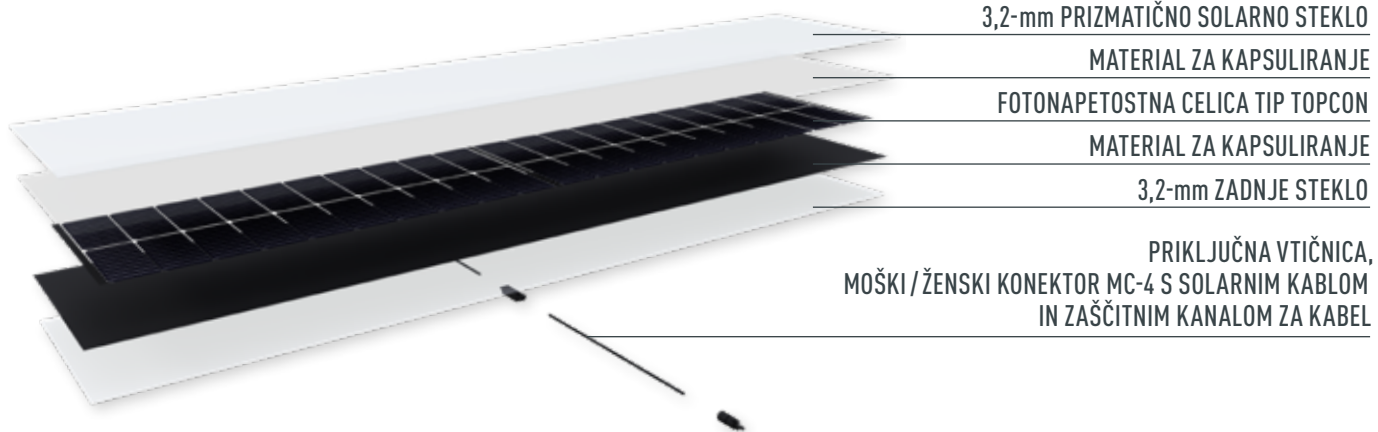
Sredinski nosilec



Stranski nosilec



Varovalo pred zdrsom solarnega modula



3,2-mm PRIZMATIČNO SOLARNO STEKLO

MATERIAL ZA KAPSULIRANJE

FOTONAPETOSTNA CELICA TIP TOPCON

MATERIAL ZA KAPSULIRANJE

3,2-mm ZADNJE STEKLO

PRIKLJUČNA VTIČNICA,
MOŠKI / ŽENSKI KONEKTOR MC-4 S SOLARNIM KABLOM
IN ZAŠČITNIM KANALOM ZA KABEL










■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Montažni solarni sistem PREVARIO




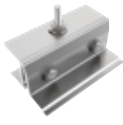
IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	DRUGO
PREVARIO 3.S NA ŠPIROVCE Z VIJAKI 120   	<ul style="list-style-type: none"> Nosilec solarnih sistemov za vse male formate PREFE. Dobavni obseg: komplet pritrdilne podlage in prilagodljivih nosilcev profilov vključno s pritrdilnimi vijaki: 2 vijaka $\varnothing 8 \times 120$ mm (TX 40) iz nerjavnega jekla. Primeren izključno za uporabo s PREFE aluminijastimi nosilnimi profili PV modulov. Ni združljiv z drugimi izdelki. POZOR! Izvedba v naravnem aluminiju; pokrivna kapa na voljo samo v 02 P.10 antracitna. Material: aluminij. Možna so samo vračila v kompletu. Reg. št. uporabnega modela GM50194/2024. 	-	1 kos	25,06	8	6 kos	55820013
PREVARIO 3.S NA ŠPIROVCE Z VIJAKI 220   	<ul style="list-style-type: none"> Nosilec solarnih sistemov za vse male formate PREFE. Dobavni obseg: komplet pritrdilne podlage in prilagodljivih nosilcev profilov vključno s pritrdilnimi vijaki: 2 vijaka $\varnothing 8 \times 220$ mm (TX 40) iz nerjavnega jekla. Primeren izključno za uporabo s PREFE aluminijastimi nosilnimi profili PV modulov. Ni združljiv z drugimi izdelki. POZOR! Izvedba v naravnem aluminiju; pokrivna kapa na voljo samo v 02 P.10 antracitna. Material: aluminij. Možna so samo vračila v kompletu. Reg. št. uporabnega modela GM50194/2024. 	-	1 kos	25,06	8	6 kos	55840013
PREVARIO 3.S PRIVIJAČEN NA NAJMANJ 24 mm OPAŽA   	<ul style="list-style-type: none"> Nosilec solarnih sistemov za vse male formate PREFE. Dobavni obseg: komplet pritrdilne podlage in prilagodljivih nosilcev profilov vključno s pritrdilnim materialom: 6 vijakov z ugrezno glavo; $\varnothing 6,0 \times 40/24$ mm (TX 25) iz nerjavnega jekla. Primeren izključno za uporabo s PREFE aluminijastimi nosilnimi profili PV modulov. Ni združljiv z drugimi izdelki. POZOR! Izvedba v naravnem aluminiju; pokrivna kapa na voljo samo v 02 P.10 antracitna. Material: aluminij. Možna so samo vračila v kompletu. Reg. št. uporabnega modela GM50194/2024. 	-	1 kos	25,06	8	6 kos	55800013



MONTAŽNI SOLARNI SISTEM PREVARIO

1. PREVARIO 3.S
2. PREVARIO PREFALZ
3. PREVARIO Sunny

Montažni solarni sistem PREVARIO

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	DRUGO
PREVARIO PREFALZ  	<ul style="list-style-type: none"> Nosilec solarnih sistemov za PREFA kritine z dvojnimi stoječim zgibom z višino zgiba 25 mm (tudi 25-mm sistem Clip Relief). Najmanjši naklon strehe: 3°. Primeren izključno za uporabo s PREFA aluminijastimi nosilnimi profili PV modulov. Ni združljiv z drugimi izdelki. Izvedba v naravnem aluminiju. Material: aluminij. Možna so samo vračila v kompletu. Reg. št. uporabnega modela 17070. 	–	1 kos	23,13	8	6 kos	55970013
PREVARIO PREFALZ BREZ NOSILCA PROFILOV  	<ul style="list-style-type: none"> Dobavni obseg: nosilec solarnih sistemov brez nosilca profilov. POZOR! <ul style="list-style-type: none"> Splošne statične vrednosti za uporabo brez nosilca profilov so na voljo na zahtevo pri proizvodni tehniki. Statičnega načrtovanja ali preverjanja v kombinaciji s komponentami podkonstrukcije drugih ponudnikov podjetja PREFA ne izvaja, zato ne odgovarja za to. Upravljevalec naprave je odgovoren za strokovno načrtovanje v skladu s standardi ter za upoštevanje statike izdelka. 	–	1 kos	16,12	8	6 kos	556417

INFORMACIJE O IZDELKU - NOVI MONTAŽNI SOLARNI SISTEM PREVARIO

SISTEMSKO ZDRUŽLJIV, HITER IN MOČAN

- Novi sistem ponuja hitro, stabilno in varčno rešitev za fotona-petostne module na strehah PREFA. Primeren je za vse strešne izdelke PREFA in se lahko uporablja tako pri novogradnjah kot pri obnovi obstoječih streh PREFA.

PREDNOSTI SISTEMA ZA PARTNERJE ZA POKRIVANJE IN MONTAŽO

- Primerno tako za novogradnje kot tudi za prenove obstoječih streh PREFA.
- 100 % originalni pribor PREFA z garancijo: vse komponente sistema so preizkušene in posebej prilagojene za strehe PREFA. To zagotavlja varno pritrditev fotovoltaičnega sistema na streho in ohranja obstoječe garancijske pogoje PREFA.
- Statika je optimizirana, saj konstrukcija prenese obremenitev s snegom do 3,5 kN/m² (350 kg/m²) (standardizirano primerno za 80 % poseljenih območij v srednji Evropi): montaža je potrebna le na vsakem drugem špirovcu. V primerjavi z običajnimi sistemi to pomeni do 50 % manj pritrdilnih točk, manj potrebnega materiala in nižje stroške materiala ter bistveno krajši čas montaže podkonstrukcije.
- Več let preizkušena podložna plošča PREFA se uporablja kot pritrdilna točka PREVARIO 3.S za pritrditev strešnih elementov na

špirovce ali 24-mm polni opaž. To pomeni krajši čas usposabljanja za monterje, saj znane sestavne dele sistema že uporabljajo.

- Enostavna montaža sredinskih in stranskih držal s sistemom na klik.
- Svetovanje in strokovno načrtovanje projektov izvaja oddelek za proizvodno tehniko PREFA.
- Proizvedeno v Avstriji!

MOČAN TUDI V EKSTREMNIH RAZMERAH

Novi sistem PREVARIO omogoča montažo alpskih modulov (5.400 Pa) na špirovce z dvema profiloma. Omejitev izhaja le iz modula. Zaradi optimizirane zasnove komponent je pri večjih snežnih obremenitvah potrebnih bistveno manj profilov in nosilcev solarnih sistemov kot pri križnih sistemih drugih proizvajalcev.

NAPOTEK



POZOR! Statičnega načrtovanja ali preverjanja v kombinaciji s komponentami podkonstrukcije drugih ponudnikov podjetja PREFA ne izvaja, zato ne odgovarja za to. Izvajalec sistema je odgovoren za strokovno načrtovanje v skladu s standardi ter za upoštevanje statike izdelka.

Montažni solarni sistem PREVARIO

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
PREVARIO SUNNY  	<ul style="list-style-type: none"> · Primerno za vse male formate PREFA in sisteme z zgibanimi spoji. · POZOR! Pokrivalna kapa je na voljo samo v barvi 02 antracitna. · Najmanjši naklon strehe: 3°. · S šestrobim vijakom A2. · Dodatno naročite PREFA specialno lepilo. 	∅ 12 × 250 mm	1 kos	28,71	8	2 kos
		∅ 12 × 350 mm				12 kos
PREVARIO SUNNY SPECIAL ZA VAL STREŠNE PLOŠČE  	<ul style="list-style-type: none"> · Za PREFA strešne plošče 600 × 420 mm. · Dobavni obseg: komplet vključuje šestrobi vijak A2 in nosilec profilov. · Dodatno naročite PREFA specialno lepilo. · Številka artikla za naravni aluminij: glejte stolpec DRUGO. 	∅ 12 × 250 mm	1 kos	37,43	8	10 kos
		∅ 12 × 350 mm				37,43
ELEMENT ZA PREHOD VODNIKOV  	<ul style="list-style-type: none"> · S 3 uvodnicami (1 × 32–35 mm, 2 × 10 mm). · Vključno s cevno manšeto, talkumom in navodili za montažo. · Dodatno naročite PREFA specialno lepilo. · DODATNO V BARVAH: 08 P.10 cinkovo siva, 10 P.10 prefa bela, 12 kovinsko srebrna, 17 P.10 bela, črnosiva, bronasta, patinirano zelena in patinirano siva – cena po povpraševanju. · Številka artikla za naravni aluminij: glejte stolpec DRUGO. 	višina: 64 mm	1 kos	60,90	8	1 kos
ALUMINIJASTI NOSILNI PROFIL PV MODULOV PREVARIO  	<ul style="list-style-type: none"> · Nosilni profil za velike statične obremenitve. · Material: aluminij. 	44 × 44 × 3.600 mm	1 kos	34,48	8	1 kos
POVEZOVALEC ALUMINIJASTIH PROFILOV PREVARIO  	<ul style="list-style-type: none"> · Za hitro in varno povezavo 3.600-mm aluminijastih nosilnih profilov PV modulov. · Material: aluminij. 	dolžina: 100 mm	1 kos	12,96	8	2 kos
KLIP DRŽALO ELEKTRIČNIH VODNIKOV PREVARIO  	<ul style="list-style-type: none"> · Za strokovno pritrjevanje PV vodnikov na aluminijaste nosilne profile PV modulov PREVARIO. · Poraba: najmanj 4 kose na tekoči meter aluminijastih nosilnih profilov PV modulov PREVARIO. · Material: nerjavno jeklo. 	–	1 kos	0,93	8	20 kos
SREDINSKO DRŽALO PREVARIO NARAVNA IZVEDBA  	<ul style="list-style-type: none"> · Predhodno montirano modularno držalo z ozemljitvenim zatičem za hitro in varno pritrjevanje modulov na aluminijaste nosilne profile PV modulov. · Na voljo v dveh različicah za višino okvirja modula 28–37 mm ali 37–47 mm. · Material: aluminij (vijak: nerjavno jeklo). 	28–37 mm	1 kos	4,02	8	40 kos
		37–47 mm				40 kos
SREDINSKO DRŽALO PREVARIO ČRNO ELOKSIRANO  	<ul style="list-style-type: none"> · Predhodno montirano modularno držalo z ozemljitvenim zatičem za hitro in varno pritrjevanje modulov na aluminijaste nosilne profile PV modulov. · Na voljo v dveh različicah za višino okvirja modula 28–37 mm ali 37–47 mm. · Material: aluminij (vijak: nerjavno jeklo). 	28–37 mm	1 kos	4,28	8	40 kos
		37–47 mm				40 kos

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
												55950013
												55960013
												55930013
												55940013
	56001001 ◊	56001002	56001003 ◊	56001004 ◊	56001005 ◊	56001006 ◊	56001007 ◊	56001011 ◊	56001019 ◊	56001028 ◊	56001043 ◊	
	56061001 ◊	56061002	56061003 ◊	56061004 ◊	56061005 ◊	56061006 ◊	56061007 ◊	56061011 ◊	56061019 ◊	56061028 ◊	56061043 ◊	
	120503	120500	120508	120505 ◊	120501	120507 ◊	120502	120506 ◊	120509	55701028 ◊	120504 ◊	
												340930
												56020013
												55860013
												55870013
												56010013
												55890013
												55900013
												55898003
												55908003

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◊ proizvodnja po povpraševanju
◊ samo polne EE

Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Montažni solarni sistem PREVARIO

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
STRANSKO DRŽALO PREVARIO NARAVNA IZVEDBA  	<ul style="list-style-type: none"> · Predhodno montirano držalo za hitro in varno pritrditev modulov na aluminijasti nosilni profil na koncu modulne vrste. · Na voljo v dveh različicah za višino okvirja modula 28–37 mm ali 37–47 mm. · Material: aluminij (vijak: nerjavno jeklo). 	28–37 mm	1 kos	4,02	8	40 kos
		37–47 mm				
STRANSKO DRŽALO PREVARIO ČRNO ELOKSIRANO  	<ul style="list-style-type: none"> · Predhodno montirano držalo za hitro in varno pritrditev modulov na aluminijasti nosilni profil na koncu modulne vrste. · Na voljo v dveh različicah za višino okvirja modula 28–37 mm ali 37–47 mm. · Material: aluminij (vijak: nerjavno jeklo). 	28–37 mm	1 kos	4,28	8	40 kos
		37–47 mm				
DRŽALO ZA OZEMLJITEV PREVARIO  	<ul style="list-style-type: none"> · Za spajanje z izravnavo potencialov in zaščito pred strelo (TX 40). · Material: aluminij (vijak: nerjavno jeklo). 	okrogla žica ø 8 in ø 10 mm	1 kos	7,07	8	50 kos
VAROVALO PRED ZDRSOM MODULOV PREVARIO  	<ul style="list-style-type: none"> · Varovalo pred zdrsom modulov spodnje modulne vrste v montažnem sistemu. · Na posamezni modul montirajte 2 varovalni pred zdrsom modulov. · Material: aluminij. 	–	1 kos	3,54	8	100 kos
KRIŽNO DRŽALO PREVARIO  	<ul style="list-style-type: none"> · Za pritrjevanje dodatnega nivoja profilov za križno povezavo (TX 40). · Material: aluminij. 	–	1 kos	12,83	8	4 kos
ZAKLJUČNI POKROV ZA PROFIL PREVARIO  	<ul style="list-style-type: none"> · Za zaključek aluminijastih nosilnih profilov PV modulov PREVARIO. · Na voljo v črni in svetlo sivi barvi. · Material: umetna masa. 	–	1 kos	0,74	8	1 kos
SPECIALNI LEPILNI SET  	Vsebina: · 1 kartuša PREFE specialnega lepila (290 ml). · 1 doza čistila (60 ml). · 1 brusni papir. · 1 čistilni robček. · 2 nastavka. Splošni podatki: · 290 ml zadošča za pribl. 4 m. · Barva: siva.	–	1 komplet	51,15	6	1 komplet
SPECIALNO LEPILO  	Vsebina: · 1 kartuša PREFE specialnega lepila (290 ml). · Brez pribora. Splošni podatki: · 290 ml zadoštuje za pribl. 4 m. · Barva: siva.	–	1 kos	35,28	6	24 kos



























	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	04 P.10 opečnato rdeča	05 P.10 oksidno rdeča	06 P.10 mahovo zelena	07 P.10 svetlo siva	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	28 P.10 prefa bronasta	43 P.10 kamnito siva	DRUGO
												55910013
												55920013
												55918003
												55928003
												55880013
												56030013
												55990013
			60430102				60430101					
												420500
												420501



ODVODNJAVANJE STREHE · P.10





Strešni žleb	88
Pravokotni žleb	94
Ležeči žleb	96
Iztočna cev	98
Pravokotna iztočna cev	106
Ostali pribor	110

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
STREŠNI ŽLEB (3 m) Z ZAŠČITNO FOLIJO NA ZUN. STRANI 	 <ul style="list-style-type: none"> · Dimenzije v skladu s standardom EN 612. · Z zunanjim zvitkom in zavihkom navznoter. · Debelina materiala: 0,7 mm. 	250	1 m	15,47	4	60 m
		280	1 m	15,87	4	45 m
		333	1 m	15,97	4	45 m
		400	1 m	23,55	4	30 m
STREŠNI ŽLEB (6 m) Z ZAŠČITNO FOLIJO NA ZUN. STRANI 	 <ul style="list-style-type: none"> · Dimenzije v skladu s standardom EN 612. · Z zunanjim zvitkom in zavihkom navznoter. · Debelina materiala: 0,7 mm. 	250	1 m	15,47	4	30 m
		280	1 m	15,87	4	30 m
		333	1 m	15,97	4	30 m
		400	1 m	23,55	4	30 m
ŽLEBNA KLJUKA 250  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Dimenzije žlebne kljuke: glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	250; 28 × 7	1 kos	9,64	4	35 kos
		250 kratka; 28 × 7	1 kos	7,97	4	35 kos
ŽLEBNA KLJUKA 280  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Dimenzije žlebne kljuke: glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	280; 28 × 7	1 kos	9,80	4	30 kos
		280 kratka; 28 × 7	1 kos	8,09	4	30 kos
		280 dolga; 28 × 7	1 kos	11,21	4	24 kos
ŽLEBNA KLJUKA 333  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Dimenzije žlebne kljuke: glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	333; 28 × 7	1 kos	9,90	4	30 kos
		333 kratka; 28 × 7	1 kos	8,27	4	30 kos
		333 dolga; 28 × 7	1 kos	11,40	4	24 kos
ŽLEBNA KLJUKA 400  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Dimenzije žlebne kljuke: glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	400; 30 × 7	1 kos	12,62	4	18 kos
ŽLEBNA KLJUKA STRANSKA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. 	280; 23 × 7	1 kos	18,62	4	10 kos
		333; 23 × 7	1 kos	14,08	4	24 kos
		333 kratka; 23 × 7	1 kos	12,65	4	24 kos
		400; 23 × 7	1 kos	14,37	4	16 kos
ŽLEBNA KLJUKA STRANSKA ŠVICA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. 	333; 23 × 7	1 kos	14,08	4	24 kos
KLJUKA ZA ČELNO DESKO  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. 	250; 28 × 7	1 kos	9,80	4	10 kos
		280; 28 × 7	1 kos	7,39	4	10 kos
		333; 28 × 7	1 kos	9,31	4	24 kos
ŽIČNIKI ZA ŽLEBNE KLJUKE 	 <ul style="list-style-type: none"> · Material: vroče pocinkano jeklo. · Pribl. 80 kos/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	8,44	4	5 kg

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025
























	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	07 P.10 svetlo siva	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	DRUGO
	210021	210020	210024	210022	210025	210026	210023	
	210061	210060	210064	210062	210065	210066	210063	
	210101	210100	210104	210102	210105	210106	210103	
	210141	210140	210144	210142	210145	210146	210143	
	25301001	25301002	25301003	25301007	25301010	25301011	25301019	
	25311001	25311002	25311003	25311007	25311010	25311011	25311019	
	25321001	25321002	25321003	25321007	25321010	25321011	25321019	
	25331001	25331002	25331003	25331007	25331010	25331011	25331019	
	201501	201500	201504	201502	201505	201506	201503	
	201521	201520	201524	201522	201525	201526	201523	
	201601	201600	201604	201602	201605	201606	201603	
	201621	201620	201624	201622	201625	201626	201623	
	201641	201640	201644	201642	201645	201646	201643	
	201701	201700	201704	201702	201705	201706	201703	
	201721	201720	201724	201722	201725	201726	201723	
	201741	201740	201744	201742	201745	201746	201743	
	201901	201900	201904	201902	201905	201906	201903	
	201841	201840	201844	201842	201845	201846	201843	
	201781	201780	201784	201782	201785	201786	201783	
	201801	201800	201804	201802	201805	201806	201803	
	201921	201920	201924	201922	201925	201926	201923	
	201821	201820	201824	201822	201825	201826	201823	
	201541	201540	201544	201542	201545	201546	201543	
	201661	201660	201664	201662	201665	201666	201663	
	201761	201760	201764	201762	201765	201766	201763	
								350670

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju



◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
ŽLEBNA ZAPORA POLOKROGLA  	· Obojestransko uporabna.	250	1 kos	2,82	4	50 kos
		280	1 kos	3,00	4	50 kos
		333	1 kos	3,20	4	50 kos
		400	1 kos	4,47	4	50 kos
ŽLEBNA ZAPORA KROGLA    	· Obojestransko uporabna.	333	1 kos	39,45	4	4 kos
ZAPORA ŽLEBU ZA LEPLJENJE   	· Obojestransko uporabna.	333	1 kos	22,43	4	2 kos
KOTNI ŽLEB 90° (NOTRANJI)   	· Posebni koti po povpraševanju.	250	1 kos	37,58	4	4 kos
		280	1 kos	38,03	4	4 kos
		333	1 kos	38,53	4	4 kos
		400	1 kos	57,25	4	2 kos
KOTNI ŽLEB 90° (ZUNANJI)   	· Posebni koti po povpraševanju.	250	1 kos	37,58	4	4 kos
		280	1 kos	38,03	4	4 kos
		333	1 kos	38,53	4	4 kos
		400	1 kos	57,25	4	2 kos
ŽLEBNI IZPUST 250  		250 × ø 60	1 kos	40,14	4	6 kos
		250 × ø 80	1 kos	26,74	4	6 kos
ŽLEBNI IZPUST 280  		280 × ø 80	1 kos	28,05	4	10 kos
		280 × ø 100	1 kos	28,25	4	10 kos
ŽLEBNI IZPUST 333  		333 × ø 80	1 kos	32,71	4	10 kos
		333 × ø 100	1 kos	28,59	4	10 kos
		333 × ø 120	1 kos	35,04	4	5 kos
ŽLEBNI IZPUST 400  		400 × ø 100	1 kos	44,50	4	3 kos
		400 × ø 120	1 kos	42,03	4	3 kos
		400 × ø 150	1 kos	63,57	4	1 kos

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025



	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	07 P.10 svetlo siva	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	DRUGO
	200001	200000	200004	200002	200005	200006	200003	
	200021	200020	200024	200022	200025	200026	200023	
	200041	200040	200044	200042	200045	200046	200043	
	200061	200060	200064	200062	200065	200066	200063	
	200201	200200	200204	200202	200205	200206	200203	
	200241	200240	200244	200242	200245	200246	200243	
	200321	200320	200324	200322	200325	200326	200323	
	200361	200360	200364	200362	200365	200366	200363	
	200401	200400	200404	200402	200405	200406	200403	
	200441	200440	200444	200442	200445	200446	200443	
	200301	200300	200304	200302	200305	200306	200303	
	200341	200340	200344	200342	200345	200346	200343	
	200381	200380	200384	200382	200385	200386	200383	
	200421	200420	200424	200422	200425	200426	200423	
	200701	200700	200704	200702	200705	200706	200703	
	200721	200720	200724	200722	200725	200726	200723	
	200741	200740	200744	200742	200745	200746	200743	
	200761	200760	200764	200762	200765	200766	200763	
	200781	200780	200784	200782	200785	200786	200783	
	200801	200800	200804	200802	200805	200806	200803	
	200821	200820	200824	200822	200825	200826	200823	
	◇	200880 ◇	200884 ◇	◇	◇	◇	200883 ◇	
	200841	200840	200844	200842	200845	200846	200843	
	200861	200860	◇	200862	◇	◇	◇	

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE













Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
STRANSKI IZPUST 	<ul style="list-style-type: none"> · Obojestransko uporabna. 	250, 280, 333 × ø 80	1 kos	34,72	4	2 kos
		280, 333 × ø 100	1 kos	35,67	4	2 kos
		333, 400 × ø 120	1 kos	43,65	4	2 kos
DILATACIJA ZA POLOKROGLI ŽLEB Z ZASLONKO IN ZAVITKOM (KOMPLET) 	<ul style="list-style-type: none"> · Komplet vključuje dilatacijo, zaslon in zavitek. · Material: aluminij in EPDM guma. · Dolžina: 260 mm. · Dolžina zaslon: 270 mm. · Dolžina zavitka: 150 mm. · Dolžina gume EPDM: ~ 90 mm. 	250	1 kos	38,68	3	1 kos
		280	1 kos	43,03	3	1 kos
		333	1 kos	46,81	3	1 kos
		400	1 kos	55,08	3	1 kos
DILATACIJA ZA POLOKROGLI ŽLEB BREZ ZASLONKE IN ZAVITKA 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: aluminij in EPDM guma. · Za zakrito montažo. · Dolžina: 260 mm. · Dolžina gume EPDM: ~ 90 mm. 	250	1 kos	23,36	3	6 kos
		280	1 kos	26,62	3	6 kos
		333	1 kos	32,46	3	6 kos
		400	1 kos	39,74	3	6 kos
ODKAPNA PLOČEVINA GLADKA 	<ul style="list-style-type: none"> · Obojestransko tračno nanesen premaz. · V kakovosti P.10. 	2.000 × 230 × 0,70 mm	1 m	9,54	1	—
OJAČITVENO STREME ZA ALU STREŠNE ŽLEBOVE 	<ul style="list-style-type: none"> · Za alu strešne žlebove 250–400. 	4 × 25 × 427 mm	1 kos	7,57	4	10 kos

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	07 P.10 svetlo siva	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	DRUGO
	201321	201320	201324	201322	201325	201326	201323	
	201341	201340	201344	201342	201345	201346	201343	
	201361	201360	201364	201362	201365	201366	201363	
	203401	203400	203404	203402	203405	203406	203403	
	203421	203420	203424	203422	203425	203426	203423	
	203441	203440	203444	203442	203445	203446	203443	
	203461	203460	203464	203462	203465	203466	203463	
								547102
								547101
								547100
								547103
	212101	212100	212104	212102	212105	212106	212103	
	204001	204000	204004	204002	204005	204006	204003	

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
PRAVOKOTNI ŽLEB (3 m) Z ZAŠČITNO FOLIJO NA ZUN. STRANI 	 <ul style="list-style-type: none"> · Dimenzije v skladu s standardom EN 612. · Z zunanjim zvitkom in zavihkom navznoter. · Debelina materiala: 0,7 mm. 	250	1 m	18,43	4	36 m
		333	1 m	18,97	4	18 m
		400	1 m	26,22	4	12 m
PRAVOKOTNI ŽLEB (6 m) Z ZAŠČITNO FOLIJO NA ZUN. STRANI 	 <ul style="list-style-type: none"> · Dimenzije v skladu s standardom EN 612. · Z zunanjim zvitkom in zavihkom navznoter. · Debelina materiala: 0,7 mm. 	250	1 m	18,43	4	12 m
		333	1 m	18,97	4	12 m
		400	1 m	26,22	4	12 m
ŽLEBNA KLJUKA ZA PRAVOKOTNI ŽLEB  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Dimenzije žlebne kljuke: glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	250/28 × 7	1 kos	9,80	4	35 kos
		333/28 × 7	1 kos	10,67	4	24 kos
		400/30 × 7	1 kos	13,37	4	18 kos
KLJUKA ZA ČELNO DESKO ZA PRAVOKOTNI ŽLEB  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. 	250/28 × 7	1 kos	9,63	4	10 kos
		333/28 × 7	1 kos	10,60	4	10 kos
ŽIČNIKI ZA ŽLEBNE KLJUKE 	 <ul style="list-style-type: none"> · Material: vroče pocinkano jeklo. · Pribl. 80 kos/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	8,44	4	5 kg
ŽLEBNA ZAPORA PRAVOKOTNA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Obojestransko uporabna. 	250	1 kos	5,34	4	50 kos
		333	1 kos	5,57	4	50 kos
		400	1 kos	6,43	4	50 kos
KOTNI ŽLEB 90° PRAVOKOTNI (ZUNANJI)  	 <ul style="list-style-type: none"> · Posebni koti po povpraševanju. 	250	1 kos	45,93	4	4 kos
		333	1 kos	46,17	4	4 kos
		400	1 kos	53,82	4	2 kos
KOTNI ŽLEB 90° PRAVOKOTNI (NOTRANJI)  	 <ul style="list-style-type: none"> · Posebni koti po povpraševanju. 	250	1 kos	45,93	4	4 kos
		333	1 kos	46,17	4	4 kos
		400	1 kos	53,82	4	2 kos
ŽLEBNI IZPUST PRAVOKOTNI NA OKROGLO 		250 × ø 80	1 kos	42,87	4	6 kos
		333 × ø 100	1 kos	44,66	4	10 kos
		400 × ø 120	1 kos	49,34	4	6 kos
DILATACIJA ZA PRAVOKOTNI ŽLEB Z ZASLONOM IN ZAVITKOM (KOMPLET)  	 <ul style="list-style-type: none"> · Komplet vključuje dilatacijo, zaslon in zavitek. · Material: aluminij in EPDM guma. · Dolžina: 260 mm. · Dolžina zaslona: 270 mm. · Dolžina zavitka: 150 mm. · Dolžina gume EPDM: ~ 90 mm. 	250	1 kos	38,68	3	1 kos
		333	1 kos	46,81	3	1 kos
		400	1 kos	55,08	3	1 kos
DILATACIJA ZA PRAVOKOTNI ŽLEB BREZ ZASLONA IN ZAVITKA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Material: aluminij in EPDM guma. · Za zakrito montažo. · Dolžina: 260 mm. · Dolžina gume EPDM: ~ 90 mm. 	250	1 kos	23,36	3	6 kos
		333	1 kos	32,46	3	6 kos
		400	1 kos	39,74	3	6 kos
ODKAPNA PLOČEVINA GLADKA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Obojestransko tračno nanosen premaz. · V kakovosti P.10. 	2.000 × 230 × 0,70 mm	1 m	9,54	1	—

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	07 P.10 svetlo siva	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	DRUGO
	211021	211020	211024	211022	211025	211026	211023	
	211061	211060	211064	211062	211065	211066	211063	
	211101	211100	211104	211102	211105	211106	211103	
	26301001	26301002	26301003	26301007	26301010	26301011	26301019	
	26311001	26311002	26311003	26311007	26311010	26311011	26311019	
	26321001	26321002	26321003	26321007	26321010	26321011	26321019	
	202021	202020	202024	202022	202025	202026	202023	
	202101	202100	202104	202102	202105	202106	202103	
	202201	202200	202204	202202	202205	202206	202203	
	202041	202040	202044	202042	202045	202046	202043	
	202121	202120	202124	202122	202125	202126	202123	
								350670
	200101	200100	200104	200102	200105	200106	200103	
	200121	200120	200124	200122	200125	200126	200123	
	200141	200140	200144	200142	200145	200146	200143	
	200501	200500	200504	200502	200505	200506	200503	
	200541	200540	200544	200542	200545	200546	200543	
	200581	200580	200584	200582	200585	200586	200583	
	200521	200520	200524	200522	200525	200526	200523	
	200561	200560	200564	200562	200565	200566	200563	
	200601	200600	200604	200602	200605	200606	200603	
	200901	200900	200904	200902	200905	200906	200903	
	200921	200920	200924	200922	200925	200926	200923	
	200941	200940	200944	200942	200945	200946	200943	
	203501	203500	203504	203502	203505	203506	203503	
	203541	203540	203544	203542	203545	203546	203543	
	203561	203560	203564	203562	203565	203566	203563	
								547106
								547105
								547104
	212101	212100	212104	212102	212105	212106	212103	



IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
LEŽEČI ŽLEB  	<ul style="list-style-type: none"> · Z zaščitno folijo na zunanji strani. · Z okroglim zunanjim zvitkom. · POZORI! Upoštevajte najmanjši naklon strehe. 	700 × 1,00 mm dolžina: 6 m	1 m	43,65	4	6 m
KLJUKA ZA LEŽEČI ŽLEB  	<ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. 	28 × 7 mm	1 kos	16,96	4	20 kos
ŽIČNIKI ZA ŽLEBNE KLJUKE  	<ul style="list-style-type: none"> · Material: vroče pocinkano jeklo. · Pribl. 80 kos/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	8,44	4	5 kg
ZAPORA ZA LEŽEČI ŽLEB  	<ul style="list-style-type: none"> · Možnost uporabe kot leva in desna žlebna zapora. 	—	1 kos	41,33	4	1 kos
IZPUST ZA LEŽEČI ŽLEB  		∅ 100	1 kos	42,94	4	1 kos
DILATACIJA ZA LEŽEČI ŽLEB  	<ul style="list-style-type: none"> · Material: aluminij in EPDM guma. · Neskončna, tip GS. · Za izravnavo raztezkov. 	6.000 × 375 mm	1 m	109,62	3	1 kos

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	07 P.10 svetlo siva	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	DRUGO
	27001001	27001002	27001003	27001007	27001010	27001011	27001019	
	202001	202000	202004	202002	202005	202006	202003	
								350670
	200221	200220	200224	200222	200225	200226	200223	
	201381	201380	201384	201382	201385	201386	201383	
								580001

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
IZTOČNA CEV Z ZAŠČITNO FOLIJO 	<ul style="list-style-type: none"> · Debelina materiala: 0,7 mm. · Pri prašno barvani izvedbi ob dobavi ni zaščitne folije! 	∅ 60 × 3.000 mm	1 m	18,72	4	36 m
		∅ 80 × 3.000 mm	1 m	17,15	4	60 m
		∅ 100 × 3.000 mm	1 m	17,43	4	39 m
		∅ 120 × 3.000 mm	1 m	24,12	4	24 m
		∅ 150 × 3.000 mm	1 m	32,03	4	18 m
IZTOČNA CEV (DEBELINA: 1,6 mm) 	<ul style="list-style-type: none"> · Ekstrudirano stiskani profil (1,6 mm). · Z ustreznim povezovalcem cevi. 	∅ 100 × 2.950 mm	1 kos	187,64	4	1 kos
OBJEMKA ZA IZTOČNO CEV 	<ul style="list-style-type: none"> · Z navojem M10 brez konice. · S fiksno matico. 	∅ 60	1 kos	8,83	4	6 kos
		∅ 80	1 kos	7,88	4	25 kos
		∅ 100	1 kos	8,37	4	25 kos
		∅ 120	1 kos	9,51	4	25 kos
		∅ 150	1 kos	12,07	4	15 kos
JEKLENA IZLIVNA CEV Z ODPRTINO ZA ČIŠČENJE 	<ul style="list-style-type: none"> · Zunanja stran prašno barvana. · Notranja stena: premaz iz melaminske smole. · Vključno s tesnilom. · Pri ∅ 100 je potrebno dodatno gumijasto tesnilo, št. art. 150052, za priključitev na HT cev ali kanalizacijsko cev. · Debelina materiala: <ul style="list-style-type: none"> - 2 mm (∅ 80 in ∅ 100) - 2,3 mm (∅ 120) 	∅ 80 × 1.000 mm	1 kos	97,16	2	1 kos
		∅ 100 × 1.000 mm	1 kos	105,24	2	1 kos
		∅ 120 × 1.000 mm	1 kos	229,84	2	1 kos
GUMIJASTO TESNILO 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: guma. · Za priključek iztočnih cevi, drsnih povezovalcev in povezovalcev pravokotnih cevi na HT cevi ali kanalske cevi. · ∅ 100: primerno za spojke visokotemperaturnih ali kanalizacijskih cevi nazivne širine 110. · ∅ 120: primerno za jekleno odtočno cev z odprtino za čiščenje ∅ 120 mm PREFA. 	∅ 100 mm	1 kos	7,55	4	1 kos
		∅ 120 mm		7,55		
OBJEMKA ZA IZLIVNO CEV 	<ul style="list-style-type: none"> · Z navojem M10 brez konice. · Material: pocinkano jeklo. 	∅ 80	1 kos	11,13	4	15 kos
		∅ 100	1 kos	11,49	4	15 kos
		∅ 120	1 kos	12,07	4	15 kos
ROZETA S SVITKOM 		∅ 60/115	1 kos	7,60	4	20 kos
		∅ 80/115	1 kos	7,86	4	20 kos
		∅ 100/115	1 kos	7,99	4	20 kos
		∅ 100/150	1 kos	9,28	4	20 kos
		∅ 120/150	1 kos	10,67	4	10 kos
M10 NAVOJNA KONICA 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: vroče pocinkano jeklo. · Samorezni navoj (za opečnati zid ni potreben vložek). · Na voljo tudi posamično. · POZOR! Predhodno vrtati s svedom ∅ 5 mm. 	dolžina: 195 mm	1 kos	3,47	4	100 kos
POKRIVNA KAPA ZA KONICO 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: umetna masa. · Barva: siva. 	—	1 kos	0,66	4	25 kos
KONICA ZA ZABIJANJE Z NAVOJEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: vroče pocinkano jeklo. · Vklj. s pokrivno kapo iz umetne mase. · Barva pokrivne kape: siva. 	80 mm	1 kos	1,64	4	25 kos
		KONICA ZA ZABIJANJE Z NAVOJEM ZA VLOŽEK ZA FASADE IZ EPS ∅ 10 	140 mm	1 kos	1,75	4
200 mm	1 kos		2,14	4	25 kos	
330 mm	1 kos	4,56	4	25 kos		

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	07 P.10 svetlo siva	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	DRUGO
220001	220000	220004	220002	220005	220006	220003		
220021	220020	220024	220022	220025	220026	220023		
220041	220040	220044	220042	220045	220046	220043		
220061	220060	220064	220062	220065	220066	220063		
220081	220080	◇	220082	◇	◇	◇		
203901	203900	203904	203902	203905	203906	203903		
202801	202800	202804	202802	202805	202806	202803		
202821	202820	202824	202822	202825	202826	202823		
202841	202840	202844	202842	202845	202846	202843		
202861	202860	202864	202862	202865	202866	202863		
203001	203000	◇	203002	◇	◇	◇		
203701	203700	203704	203702	203705	203706	203703		
203721	203720	203724	203722	203725	203726	203723		
203741	203740	203744	203742	203745	203746	203743		
							150052	
							150053	
203801	203800	203804	203802	203805	203806	203803		
203821	203820	203824	203822	203825	203826	203823		
203841	203840	203844	203842	203845	203846	203843		
203601	203600	203604	203602	203605	203606	203603		
203621	203620	203624	203622	203625	203626	203623		
203641	203640	203644	203642	203645	203646	203643		
203661	203660	203664	203662	203665	203666	203663		
203681	203680	203684	203682	203685	203686	203683		
							345015	
							529502	
							345033	
							345030	
							345031	
							345032	

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
VLOŽEK ZA FASADE IZ EPS ø 10 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: umetna masa. · Za debeline izolacije 50–200 mm. · Vgradna globina v nosilni podlagi: najmanj 70 mm. · Primerno za konico za zabijanje z navojem za vložek za fasade iz EPS ø 10 mm. · POZOR! Predhodno vrtati s svedom ø 10 mm. 	ø 10 × 120 mm	1 kos	1,25	2	25 kos
		ø 10 × 180 mm	1 kos	1,46	2	25 kos
		ø 10 × 280 mm	1 kos	1,68	2	25 kos
PRITRDILO ZA FASADE IZ EPS 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: nerjavno jeklo in umetna masa. · Za debeline izolacije 100–180 mm ali 180–260 mm. · Vključno s pritrdilnim materialom (vložek ø 8 × 90 mm, vijak ø 6 × 100 mm) in pokrivna kapa. 	100–180 mm	1 kos	21,13	2	4 kos
		180–260 mm	1 kos	22,58	2	4 kos
MONTAŽNA PLOŠČA ZA FASADE 	<ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Z navojem M10 in matico. 	—	1 kos	10,92	4	10 kos
POVEZOVALEC CEVI ZA LEPLJENJE 	<ul style="list-style-type: none"> · Primerno za razširitev PREFA iztočnih cevi z zaščitno folijo. · Uporaba tudi kot varnostni preliv na PREFA kotličku. 	ø 60 mm	1 kos	16,13	4	3 kos
		ø 80 mm	1 kos	21,71	4	3 kos
		ø 100 mm	1 kos	24,73	4	6 kos
POVEZOVALEC CEVI 	<ul style="list-style-type: none"> · Primerno za iztočno cev z zaščitno folijo. 	ø 60 mm	1 kos	9,36	4	2 kos
		ø 80 mm	1 kos	7,28	4	2 kos
		ø 100 mm	1 kos	7,50	4	2 kos
		ø 120 mm	1 kos	10,70	4	2 kos
		ø 150 mm	1 kos	70,26	4	2 kos
POVEZOVALEC CEVI (ZA DEBELINO: 1,6 mm) 	<ul style="list-style-type: none"> · Primeren za iztočno cev (debeline: 1,6 mm). · Primeren za spajanje: <ul style="list-style-type: none"> – dveh iztočnih cevi (1,6 mm); – iztočnih cevi z zaščitno folijo (zgornja cev) in iztočnih cevi debeline 1,6 mm (spodnja cev). 	ø 100 mm	1 kos	8,83	4	2 kos
DRSNI POVEZOVALEC 	<ul style="list-style-type: none"> · Zgornji priključek je primeren za PREFA iztočno cev z zaščitno folijo (ø 80, ø 100 ali ø 120) in PREFA iztočno cev debeline 1,6 mm. · Spodnji priključek je primeren za visokotemperaturno/kanalizacijsko cev in PREFA cevni priključek. · Skupna višina: 250 mm. 	ø 80 mm	1 kos	57,19	4	2 kos
		ø 100 mm	1 kos	57,69	4	2 kos
		ø 120 mm	1 kos	66,04	4	1 kos
CEVNI NASTAVEK 	<ul style="list-style-type: none"> · Za priključek HT/kanalske cevi na iztočne cevi. <ul style="list-style-type: none"> – Zgornji priključek je primeren za HT/kanalske cevi (npr. navpične strešne odtočne kanale). – Spodnji priključek je primeren za PREFA iztočno cev z zaščitno folijo in PREFA iztočno cev debeline 1,6 mm. · Skupna višina: 160 mm. · Vključno s tesnilom. 	ø 110/100 mm	1 kos	93,79	4	1 kos
		ø 125/120 mm	1 kos	124,52	4	1 kos
CEVNO KOLENO 72° 		ø 60 mm	1 kos	17,40	4	3 kos
		ø 80 mm	1 kos	18,92	4	8 kos
		ø 100 mm	1 kos	20,85	4	8 kos
		ø 120 mm	1 kos	27,49	4	4 kos
		ø 150 mm	1 kos	51,30	4	1 kos

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	07 P.10 svetlo siva	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	DRUGO
								345040
								345041
								345042
								420305
								420306
	202901	202900	202904	202902	202905	202906	202903	
	201001	201000	201004	201002	201005	201006	201003	
	20101001	20101002	20101003	20101007	20101010	20101011	20101019	
	20111001	20111002	20111003	20111007	20111010	20111011	20111019	
	202701	202700	202704	202702	202705	202706	202703	
	202721	202720	202724	202722	202725	202726	202723	
	202741	202740	202744	202742	202745	202746	202743	
	202761	202760	202764	202762	202765	202766	202763	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	204201	204200	204204	204202	204205	204206	204203	
	204221	204220	204224	204222	204225	204226	204223	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	◇	205000 ◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	202401	202400	202404	202402	202405	202406	202403	
	202421	202420	202424	202422	202425	202426	202423	
	202441	202440	202444	202442	202445	202446	202443	
	202461	202460	202464	202462	202465	202466	202463	
	202481	202480	◇	202482	◇	◇	◇	

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju



◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
CEVNO KOLENO 85° 		ø 60 mm	1 kos	23,97	4	3 kos
		ø 80 mm	1 kos	26,17	4	8 kos
		ø 100 mm	1 kos	27,26	4	6 kos
		ø 120 mm	1 kos	34,61	4	3 kos
CEVNO KOLENO 40° 		ø 60 mm	1 kos	17,36	4	3 kos
		ø 80 mm	1 kos	19,25	4	12 kos
		ø 100 mm	1 kos	21,39	4	8 kos
		ø 120 mm	1 kos	28,21	4	4 kos
IZOGIBNO KOLENO ZAMIK: 60 mm 	· ø 150 mm ni izveden iz cevi, temveč varjen.	ø 80 mm	1 kos	25,40	4	8 kos
		ø 100 mm	1 kos	26,23	4	8 kos
		ø 120 mm	1 kos	33,21	4	4 kos
		ø 150 mm	1 kos	61,48	4	1 kos
IZOGIBNO KOLENO ZAMIK: 30 mm 		ø 100 mm	1 kos	27,65	4	8 kos
KOTLIČEK 	<ul style="list-style-type: none"> · Globina/širina/višina: 220/220/310 mm. · Višina brez izpusta: ca. 250 mm. · Zavitek na 3 straneh. · Ekscentrični priključek iztoka (razdalja do zadnje stene: 30 mm). · Debelina materiala: 0,8 mm. 	ø 80 mm	1 kos	214,50	4	1 kos
		ø 100 mm	1 kos	223,52	4	1 kos
		ø 120 mm	1 kos	229,76	4	1 kos
		ø 150 mm	1 kos	247,38	4	2 kos
KOTLIČEK OKROGLI 	<ul style="list-style-type: none"> · Globina/širina/višina: 160/180/245 mm. · Višina brez izpusta: ca. 185 mm. · Ekscentrični priključek iztoka (razdalja do zadnje stene: 30 mm). · Debelina materiala: 0,8 mm. 	ø 100 mm	1 kos	252,57	4	1 kos
NASTAVEK ZA IZLIV 	<ul style="list-style-type: none"> · Skupna višina: 520 mm (vidna: 470 mm). · Debelina materiala: 1,2 mm. · Vključno z EPDM tesnilom. · Naklon: 3°. · ø 80 mm: primerna za HT cev z nazivno širino 75. · ø 100 mm: primerna za HT cev z nazivno širino 110. · ø 120 mm: primerna za HT cev z nazivno širino 125. 	ø 80 mm	1 kos	258,52	4	3 kos
		ø 100 mm	1 kos	264,46	4	1 kos
		ø 120 mm	1 kos	326,80	4	1 kos
LOVILEC VODE S CEVJO 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s plastičnim priključkom; primeren za vse običajne vrtno cevi (ø 25 mm 1"). · Premer cevne navoja: pribl. 33 mm G1". 	ø 80 mm	1 kos	150,19	4	1 kos
		ø 100 mm	1 kos	157,01	4	1 kos
		ø 120 mm	1 kos	214,59	4	1 kos
LOVILEC VODE Z LOPUTO 	<ul style="list-style-type: none"> · Dolžina: 400 mm. · Z integriranim lovilec nečistoč. 	ø 80 mm	1 kos	65,94	4	1 kos
		ø 100 mm	1 kos	73,59	4	1 kos
		ø 120 mm	1 kos	85,42	4	1 kos

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025


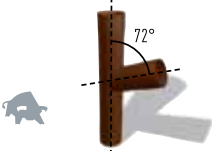
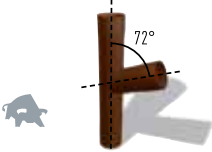
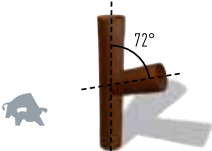
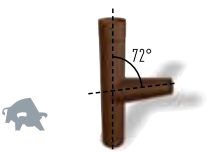
	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	07 P.10 svetlo siva	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	DRUGO
202501	202500	202504	202502	202505	202506	202503		
202521	202520	202524	202522	202525	202526	202523		
202541	202540	202544	202542	202545	202546	202543		
202561	202560	202564	202562	202565	202566	202563		
202301	202300	202304	202302	202305	202306	202303		
202321	202320	202324	202322	202325	202326	202323		
202341	202340	202344	202342	202345	202346	202343		
202361	202360	202364	202362	202365	202366	202363		
202621	202620	202624	202622	202625	202626	202623		
202641	202640	202644	202642	202645	202646	202643		
202661	202660	202664	202662	202665	202666	202663		
202681	202680	◇	202682	◇	◇	◇		
204321	204320	204324	204322	204325	204326	204323		
22641001	22641002	22641003	22641007	22641010	22641011	22641019		
22651001	22651002	22651003	22651007	22651010	22651011	22651019		
22661001	22661002	22661003	22661007	22661010	22661011	22661019		
22671001	22671002	◇	22671007	◇	◇	◇		
22681001	22681002	22681003	22681007	22681010	22681011	22681019		
201221	201220	201224	201222	201225	201226	201223		
201241	201240	201244	201242	201245	201246	201243		
201261 ◇	201260 ◇	201264 ◇	201262 ◇	201265 ◇	201266 ◇	201263 ◇		
203121	203120	203124	203122	203125	203126	203123		
203141	203140	203144	203142	203145	203146	203143		
203161	203160	203164	203162	203165	203166	203163		
203021	203020	203024	203022	203025	203026	203023		
203041	203040	203044	203042	203045	203046	203043		
203061	203060	203064	203062	203065	203066	203063		








■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
NADOMESTNA REŠETKA ZA DEŽNO LOPUTO 	<ul style="list-style-type: none"> · Barva: anodik rjava. 	ø 80 mm	1 kos	27,31	4	1 kos
		ø 100 mm	1 kos	27,31	4	1 kos
		ø 120 mm	1 kos	27,31	4	1 kos
CEVNI PRIKLJUČEK ø 80 	<ul style="list-style-type: none"> · Zgibana cev. · Privarjen priključek. · Posebni cevni priključki po povpraševanju. 	ø 80 × 60 mm	1 kos	75,10	4	2 kos
		ø 80 × 80 mm	1 kos	77,43	4	2 kos
CEVNI PRIKLJUČEK ø 100 	<ul style="list-style-type: none"> · Zgibana cev. · Privarjen priključek. · Posebni cevni priključki po povpraševanju. 	ø 100 × 60 mm	1 kos	76,00	4	2 kos
		ø 100 × 80 mm	1 kos	78,37	4	2 kos
		ø 100 × 100 mm	1 kos	79,20	4	2 kos
CEVNI PRIKLJUČEK ø 120 	<ul style="list-style-type: none"> · Zgibana cev. · Privarjen priključek. · Posebni cevni priključki po povpraševanju. 	ø 120 × 80 mm	1 kos	80,06	4	1 kos
		ø 120 × 100 mm	1 kos	80,06	4	1 kos
		ø 120 × 120 mm	1 kos	88,52	4	1 kos
CEVNI PRIKLJUČEK (KONIČNI) 	<ul style="list-style-type: none"> · Zgibana cev. · Zgibano zoženje. · Privarjen priključek. 	ø 100 × 50–75 mm	1 kos	106,80	4	2 kos

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	07 P.10 svetlo siva	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	DRUGO
								539089
								539090
								539091
	203201	203200	203204	203202	203205	203206	203203	
	203241	203240	203244	203242	203245	203246	203243	
	203221	203220	203224	203222	203225	203226	203223	
	203261	203260	203264	203262	203265	203266	203263	
	203321	203320	203324	203322	203325	203326	203323	
	203281	203280	203284	203282	203285	203286	203283	
	203341	203340	203344	203342	203345	203346	203343	
	203361	203360	203364	203362	203365	203366	203363	
	203301 	203300 	203304 	203302 	203305 	203306 	203303 	

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
PRAVOKOTNA IZTOČNA CEV 	<ul style="list-style-type: none"> · Ekstrudirano stiskani profil (1,6 mm). · Z nastavkom za držalo po celotni dolžini. 	□ 80 mm dolžina: 3.000 mm	1 m	47,73	4	3 m
		□ 80 mm dolžina: 1.500 mm	1 m	53,28	4	1,5 m
		□ 80 mm dolžina: 600 mm	1 m	71,50	4	0,6 m
		□ 100 mm dolžina: 3.000 mm	1 m	58,52	4	3 m
		□ 100 mm dolžina: 1.500 mm	1 m	62,09	4	1,5 m
		□ 100 mm dolžina: 600 mm	1 m	84,27	4	0,6 m
PRAVOKOTNO ZUNANJE KOLENO 72° (DOLGO) 	<ul style="list-style-type: none"> · Ekstrudirano stiskani profil (1,6 mm). · Dimenzije: □ 80 mm: 1.000 × 190 mm (vidno). □ 100 mm: 1.000 × 196 mm (vidno). 	□ 80 mm	1 kos	102,85	4	1 kos
		□ 100 mm	1 kos	121,42	4	1 kos
PRAVOKOTNO ZUNANJE KOLENO 72° (KRATKO) 	<ul style="list-style-type: none"> · Ekstrudirano stiskani profil (1,6 mm). · Dimenzije: 190 × 190 mm (vidno). 	□ 80 mm	1 kos	77,60	4	1 kos
		□ 100 mm	1 kos	83,85	4	1 kos
DRŽALO ZA PRAVOKOTNO IZTOČNO CEV 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: aluminij. · Za pritržitev pravokotne iztočne cevi z navojem M10 brez konice. 	—	1 kos	14,08	4	1 kos
NOSILEC STRELOVODA ZA PRAVOKOTNO CEV 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: aluminij. · Z vgrajenim držalom za vodnik iz nerjavečega jekla. · Vključno s sponko za pritržitev. · Držalo za pritržitev žice \varnothing 8–12 mm. 	—	1 kos	30,02	4	1 kos
KOTLIČEK – PRAVOKOTNI 	<ul style="list-style-type: none"> · Globina/širina/višina: 220/220/310 mm. · Višina brez izpusta: pribl. 250 mm. · Oglati zavitek (na 3 straneh). · Ekscentrični priključek iztoka (razdalja do zadnje stene: 45 mm). · Debelina materiala: 0,8 mm. 	□ 80 mm	1 kos	258,20	4	1 kos
		□ 100 mm	1 kos	259,17	4	1 kos
ŽLEBNI IZPUST – PRAVOKOTNI 	<ul style="list-style-type: none"> · Skupna višina (□ 80 mm): 410 mm (vidno: 350 mm). · Skupna višina (□ 100 mm): 530 mm (vidno: 465 mm). · Debelina materiala: 1,2 mm. · Vključno z EPDM tesnilom. · Naklon: 3°. □ 80 mm: primeren za HT cev z nazivno širino 75. □ 100 mm: primeren za HT cev z nazivno širino 110. 	□ 80 mm 250	1 kos	58,70	4	1 kos
		□ 80 mm 333	1 kos	75,34	4	1 kos
		□ 100 mm 333	1 kos	78,27	4	1 kos
		□ 100 mm 400	1 kos	80,07	4	1 kos
NASTAVEK ZA IZLIV – PRAVOKOTNI 	<ul style="list-style-type: none"> · Skupna višina (□ 80 mm): 410 mm (vidno: 350 mm). · Skupna višina (□ 100 mm): 530 mm (vidno: 465 mm). · Debelina materiala: 1,2 mm. · Vključno z EPDM tesnilom. · Naklon: 3°. □ 80 mm: primeren za HT cev z nazivno širino 75. □ 100 mm: primeren za HT cev z nazivno širino 110. 	□ 80 mm	1 kos	279,18	4	1 kos
		□ 100 mm	1 kos	279,29	4	1 kos






	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	07 P.10 svetlo siva	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	DRUGO
	230742	230740	◇	230741	◇	◇	◇	
	230722	230720	◇	230721	◇	◇	◇	
	230702	230700	◇	230701	◇	◇	◇	
	230041	230040	230044 ◇	230042	230045 ◇	230046 ◇	230043 ◇	
	230021	230020	230024 ◇	230022	230025 ◇	230026 ◇	230023 ◇	
	230001	230000	230004 ◇	230002	230005 ◇	230006 ◇	230003 ◇	
	230902	230900	◇	230901	◇	◇	◇	
	230201	230200	230204 ◇	230202	230205 ◇	230206 ◇	230203 ◇	
	230922	230920	◇	230921	◇	◇	◇	
	230221	230220	230224 ◇	230222	230225 ◇	230226 ◇	230223 ◇	
								150050
								150051
	24171001	24171002		24171007				
	24161001	24161002	24161003 ◇	24161007	24161010 ◇	24161011 ◇	24161019 ◇	
	231002	231000	◇	231001	◇	◇	◇	
	231022	231020	◇	231021	◇	◇	◇	
	230501	230500	230504 ◇	230502	230505 ◇	230506 ◇	230503 ◇	
	230521	230520	230524 ◇	230522	230525 ◇	230526 ◇	230523 ◇	
	231042	231040	◇	231041	◇	◇	◇	
	230601	230600	230604 ◇	230602	230605 ◇	230606 ◇	230603 ◇	

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano




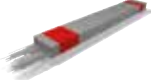




● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
POVEZOVALEC PRAVOKOTNIH CEVI 80 	<ul style="list-style-type: none"> · Prehod iz pravokotne v okroglo cev. · \varnothing 106 mm: primerno za visokotemperaturno/kanalizacijsko cev z nazivno širino 110. Skupna višina: 110 mm. · \varnothing 115 mm: primerno za visokotemperaturno/kanalizacijsko cev z nazivno širino 125. Skupna višina: 110 mm. 	\square 80 mm \varnothing 106 mm	1 kos	109,51	4	1 kos
		\square 80 mm \varnothing 115 mm	1 kos	109,51	4	1 kos
POVEZOVALEC PRAVOKOTNIH CEVI 100 	<ul style="list-style-type: none"> · Prehod iz pravokotne v okroglo cev. · \varnothing 98 mm: primerno za visokotemperaturno/kanalizacijsko cev z nazivno širino 110. Skupna višina: 244 mm. · \varnothing 115 mm: primerno za visokotemperaturno/kanalizacijsko cev z nazivno širino 125. Skupna višina: 250 mm. 	\square 100 mm \varnothing 98 mm	1 kos	53,44	4	1 kos
		\square 100 mm \varnothing 115 mm	1 kos	53,44	4	1 kos
GUMIJASTO TESNILO 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: guma. · Za priključek iztočnih cevi, drsnih povezovalcev in povezovalcev pravokotnih cevi na HT cevi ali kanalske cevi. · \varnothing 100: primerno za spojke visokotemperaturnih ali kanalizacijskih cevi nazivne širine 110. · \varnothing 120: primerno za jekleno odtočno cev z odprtino za čiščenje \varnothing 120 mm PREFA. 	\varnothing 100 mm	1 kos	7,55	4	1 kos
		\varnothing 120 mm		7,55		
PRAVOKOTNA CEV Z ODPRTINO 	<ul style="list-style-type: none"> · Ekstrudirano stiskani profil (1,6 mm). · Z nastavkom za držalo po celotni dolžini. 	\square 80 mm dolžina: 1.500 mm	1 kos	111,14	4	1 kos
		\square 100 mm dolžina: 1.500 mm	1 kos	131,59	4	1 kos
LOVILEC VODE S CEVJO ZA PRAVOKOTNO IZTOČNO CEV 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s plastičnim priključkom; primeren za vse običajne vrtno cevi (\varnothing 25 mm 1"). · Premer cevnege navoja: pribl. 33 mm G1". 	\square 100 mm	1 kos	184,06	4	1 kos

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	07 P.10 svetlo siva	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	DRUGO
	230982	230980	◇	230981	◇	◇	◇	
	230962	230960	◇	230961	◇	◇	◇	
	230401	230400	230404 ◇	230402	230405 ◇	230406 ◇	230403 ◇	
	230421	230420	230424 ◇	230422	230425 ◇	230426 ◇	230423 ◇	
								150052
								150053
	230802	230800	◇	230801	◇	◇	◇	
	230101	230100	230104 ◇	230102	230105 ◇	230106 ◇	230103 ◇	
	230321	230320	◇	230322	◇	◇	◇	

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
PATENTNE KOVICE ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Material: aluminij z nerjavečo konico. · Področje spajanja: 1 do 6 mm. 	4 × 9,5 mm	1 kos	0,20	2	1.000 kos
LAK ZA POPRAVILO	 <ul style="list-style-type: none"> · Prilagojen PREFA barvam in površinam. · Pločevinka s čopičem (12 ml). · Na voljo tudi v barvah oksidno rdeča (430157), mahovo zelena (430156), prefa bronasta (430160) in črnosiva (430161). · Upoštevajte navodila za uporabo. 	12 ml	1 kos	6,50	6	1 kos
LAKIRNO PISALO	 <ul style="list-style-type: none"> · Prilagojen PREFA barvam in površinam. · Na voljo v barvah: rjava (430201), antracitna (430200), črna (430203), oksidno rdeča (430207), svetlo siva (430202), prefa bela (430206), testa di moro (430204), kovinsko srebrna (430210), bela (430213), temno siva (430205), dimljeno srebrna (430211), črnosiva (430209), antracitna mat (430212), prefa bronasta (430214), bronasta (430208). · Upoštevajte navodila za uporabo. 	11 ml	1 kos	15,50	6	1 kos
ALUMINIJASTE PALIČICE ZA LOTANJE (PAKIRANJE)	 <ul style="list-style-type: none"> · Za mehko lotanje čistega aluminija in aluminijevih zlitin, ki jih uporablja PREFA. · Vsebina pakiranja: pribl. 30 paličice za lotanje (250 g). 	—	1 kos	160,62	6	—
SILIKONSKÉ KARTUŠE	 <ul style="list-style-type: none"> · Prozorna, trajno elastična enokomponentna tesnilna masa za tesnjenje gladkih površin in strešnih žlebov pri spojih s kovicami. · 300 ml zadošča za pribl. 25–30 m. 	300 ml	1 kos	10,94	2	1 kos
				9,16		20 kos
SPECIALNI LEPILNI SET	 <p>Vsebina:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 kartuša PREFA specialnega lepila (290 ml) · 1 doza čistila (60 ml) · 1 brusni papir · 1 čistilni robček · 2 nastavka <p>Splošni podatki:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml zadošča za pribl. 4 m. · Barva: siva. <p>Podatki o porabi:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	—	1 komplet	51,15	6	1 komplet
SPECIALNO LEPILO	 <p>Vsebina:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 kartuša PREFA specialnega lepila (290 ml) · Brez pribora. <p>Splošni podatki:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml zadošča za pribl. 4 m. · Barva: siva. <p>Podatki o porabi:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	—	1 kos	35,28	6	24 kos
ORODJE ZA ODPIRANJE ZVITKA PRI STREŠNEM ŽLEBU ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Orodje za razširjanje zvitka. 	—	1 kos	79,74	0	—

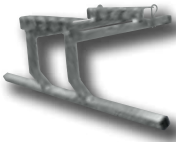

	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	07 P.10 svetlo siva	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	DRUGO
	533003	533004	533011	533009	533007	533025	533027	
	430151	430150	430153	430152		430154	430155	
	430201	430200	430203	430202	430206	430204	430205	
								425002
								420006
								420006
								420500
								420501
								420028

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
VAROVALO ZA LESTEV 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: aluminijaste votle cevi, naravna izvedba. · Primerno za vse standardne lestve. <p>PREFA varovalo za lestev omogoča hitro postavitvev in varen vzpon na lestev, ker prepreči, da lestev ne more stransko zdrsniiti. Žleb se z naslonom lestve na zavitek ne poškoduje.</p>	—	1 kos	122,34	0	—
VERIGA ZA ODTOK 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: nerjavno jeklo. · Velikost členov: 35 × 20 × 5 mm. 	5 mm	1 m	23,31	2	—

















	01 P.10 anodik rjava	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	07 P.10 svetlo siva	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	19 P.10 temno siva	DRUGO
								420546
	204041	204040	204044	204042	204045	204046	204043	



ODVODNJAVANJE STREHE



Strešni žleb	116
Pravokotni žleb	122
Ležeči žleb	126
Iztočna cev	128
Pravokotna iztočna cev	138
Patinirano siva	142
Ostali pribor	146

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE		
STREŠNI ŽLEB (3 m) Z ZAŠČITNO FOLIJO NA ZUN. STRANI 	 <ul style="list-style-type: none"> · Dimenzije v skladu s standardom EN 612. · Z zunanjim zvitkom in zavihkom navznoter. · Debelina materiala: 0,7 mm. 	250	1 m	14,88	4	15 m		
				15,35				
				13,34				
		280	1 m	15,25	4	15 m		
				15,72				
				13,53				
		333	1 m	15,36	4	15 m		
				15,83				
				13,71				
		400	1 m	22,65	4	15 m		
				23,34				
				18,70				
STREŠNI ŽLEB (6 m) Z ZAŠČITNO FOLIJO NA ZUN. STRANI 	 <ul style="list-style-type: none"> · Dimenzije v skladu s standardom EN 612. · Z zunanjim zvitkom in zavihkom navznoter. · Debelina materiala: 0,7 mm. 	250	1 m	14,88	4	30 m		
				15,35				
				13,34				
		280	1 m	15,25	4	30 m		
				15,72				
				13,53				
		333	1 m	15,36	4	30 m		
				15,83				
				13,71				
		400	1 m	22,65	4	30 m		
				23,34				
				18,70				
ŽLEBNA KLJUKA 250  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Dimenzije žlebne kljuke: glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	250; 28 × 7	1 kos	9,28	4	30 kos		
				9,53				
		250 kratka; 28 × 7	1 kos	7,87	4	30 kos		
				7,68				
						7,91		
						6,78		
ŽLEBNA KLJUKA 280  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Dimenzije žlebne kljuke: glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	280; 28 × 7	1 kos	9,41	4	30 kos		
				9,69				
		280 kratka; 28 × 7	1 kos	8,03	4	30 kos		
				7,82				
				8,03				
				6,92				
		10,78						
		280 dolga; 28 × 7	1 kos	11,09	4	30 kos		
				9,28				
ŽLEBNA KLJUKA 333  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Dimenzije žlebne kljuke: glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	333; 28 × 7	1 kos	9,51	4	30 kos		
				9,91				
		333 kratka; 28 × 7	1 kos	8,22	4	30 kos		
				7,94				
				8,27				
				6,99				
		333 dolga; 28 × 7	1 kos	10,94	4	30 kos		
				11,28				
				9,41				
ŽLEBNA KLJUKA 400  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Dimenzije žlebne kljuke: glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	400; 30 × 7	1 kos	12,14	4	20 kos		
				12,49				
				10,43				









01 anodik rjava	02 antracitna	07 svetlo siva	04 opečnato rdeča	05 oksidno rdeča	06 mahovo zelena	08 cinkovo siva	12 kovinsko srebrna	13 naravni aluminij	DRUGO
572212	572216	572219							
			572241 ◊	572223 ◊	572240 ◊	572249 ◊	572254 ◊		
								572213 ◊	
572208	572220	572203							
			572215 ◊	572224 ◊	572227 ◊	572229 ◊	572255 ◊		
								572206 ◊	
572207	572218	572202							
			572211 ◊	572225 ◊	572228 ◊	572230 ◊	572250 ◊		
								572201 ◊	
572209	572210	572204							
					572260 ◊		572263 ◊		
								572205 ◊	
25309901	25309902	25309907							
			25309904 ◊	25309905 ◊	25309906 ◊	25309908 ◊	25309912 ◊		
								2530013 ◊	
25319901	25319902	25319907							
			25319904 ◊	25319905 ◊	25319906 ◊	25319908 ◊	25319912 ◊		
								25310013 ◊	
25329901	25329902	25329907							
			25329904 ◊	25329905 ◊	25329906 ◊	25329908 ◊	25329912 ◊		
								25320013 ◊	
25339901	25339902	25339907							
					25339906 ◊		25339912 ◊		
								25330013 ◊	
521020	521030	521040							
			521042 ◊	521045 ◊	521041 ◊	521062 ◊	521068 ◊		
								521019 ◊	
521240	521241	521242							
			521245 ◊	521246 ◊	521244 ◊	521247 ◊	521250 ◊		
								521092 ◊	
521010	521014	521006							
			521022 ◊	521044 ◊	521023 ◊	521061 ◊	521069 ◊		
								521005 ◊	
521220	521221	521222							
			521225 ◊	521226 ◊	521224 ◊	521227 ◊	521230 ◊		
								521091 ◊	
521052	521051	521053							
			521056 ◊	521047 ◊	521055 ◊	521048 ◊	521070 ◊		
								521050 ◊	
521009	521012	521002							
			521018 ◊	521043 ◊	521024 ◊	521032 ◊	521211 ◊		
								521001 ◊	
521200	521201	521202							
			521205 ◊	521206 ◊	521204 ◊	521208 ◊	521213 ◊		
								521090 ◊	
521011	521013	521008							
			521026 ◊	521046 ◊	521025 ◊	521033 ◊	521212 ◊		
								521007 ◊	
521015	521016	521004							
					521080 ◊		521083 ◊		
								521003 ◊	

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◊ proizvodnja po povpraševanju
◊ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
ŽLEBNA KLJUKA STRANSKA 	· Brez pritrdilnega materiala.	280; 23 × 7	1 kos	17,91 16,91	4	10 kos
		333; 23 × 7	1 kos	13,54 11,60	4	20 kos
		333 kratka; 23 × 7	1 kos	12,16 10,20	4	20 kos
		400; 23 × 7	1 kos	13,82 13,04	4	20 kos
ŽLEBNA KLJUKA STRANSKA ŠVICA 	· Brez pritrdilnega materiala.	333; 23 × 7	1 kos	13,54 11,60	4	20 kos
KLJUKA ZA ČELNO DESKO 	· Brez pritrdilnega materiala.	250; 28 × 7	1 kos	9,41 8,37	4	20 kos
		280; 28 × 7	1 kos	7,12 6,13	4	20 kos
		333; 28 × 7	1 kos	8,94 6,72	4	20 kos
ŽIČNIKI ZA ŽLEBNE KLJUKE 	· Material: vroče pocinkano jeklo. · Pribl. 80 kos/kg.	5,0 × 80 mm	1 kg	8,44	4	5 kg
ŽLEBNA ZAPORA POLOKROGLA 	· Obojestransko uporabna.	250	1 kos	2,72 2,85 2,60	4	50 kos
		280	1 kos	2,89 3,00 2,73	4	50 kos
		333	1 kos	3,09 3,15 2,89	4	50 kos
		400	1 kos	4,31 4,40 4,17	4	50 kos
		333	1 kos	37,91	4	4 kos
ŽLEBNA ZAPORA KROGLA 	· Obojestransko uporabna. · POZOR! Barve opečnato rdeča, oksidno rdeča, mahovo zelena, cinkovo siva in kovinsko srebrna se izdelujejo samo po naročilu. Dobavni rok po povpraševanju.	333	1 kos	37,91	4	4 kos
ZAPORA ŽLEBU ZA LEPLJENJE 	· Obojestransko uporabna.	333	1 kos	21,57 20,33	4	2 kos
KOTNI ŽLEB 90° (NOTRANJI) 	· Posebni koti po povpraševanju.	250	1 kos	36,13 29,32	4	4 kos
		280	1 kos	36,58 29,09	4	4 kos
		333	1 kos	37,07 30,27	4	4 kos
		400	1 kos	56,14 48,13	4	2 kos





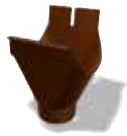




	01 anodik rjava	02 antracitna	07 svetlo siva	04 opečnato rdeča	05 oksidno rdeča	06 mahovo zelena	08 cinkovo siva	12 kovinsko srebrna	13 naravni aluminij	DRUGO
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									522081 ◇	
522003	522004	522002		522008 ◇	522005 ◇	522009 ◇	522010 ◇	522014 ◇		
									522001 ◇	
522022	522021	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									522020 ◇	
522062	522063	522064				522065 ◇		522068 ◇		
									522061 ◇	
522051	522052	522053								
									522050 ◇	
521560	521561	521562								
									521503 ◇	
521520	521521	521522	521525 ◇	521526 ◇	521524 ◇	521528 ◇	521530 ◇			
									521501 ◇	
521535	521536	521537	521540 ◇	521541 ◇	521539 ◇	521544 ◇	521546 ◇			
									521502 ◇	
										350670
517015	517020	517025								
			517026 ◇	517027 ◇	517024 ◇	517037 ◇	517043 ◇			
									517022 ◇	
517003	517005	517004								
			517017 ◇	517028 ◇	517018 ◇	517038 ◇	517044 ◇			
									517001 ◇	
517002	517008	517007								
			517014 ◇	517029 ◇	517019 ◇	517030 ◇	517039 ◇			
									517006 ◇	
517011	517012	517010								
						517050 ◇		517053 ◇		
									517009 ◇	
617007	617005	617006	◇	◇	◇	◇	◇	◇	617004 ◇	
									517500 ◇	
518034	518046	518060	518062 ◇	518063 ◇	518061 ◇	518068 ◇	518087 ◇			
									518032 ◇	
518002	518024	518006	518038 ◇	518058 ◇	518040 ◇	518066 ◇	518089 ◇			
									518007 ◇	
518001	518009	518005	518030 ◇	518044 ◇	518042 ◇	518051 ◇	518080 ◇			
									518004 ◇	
518023	518026	518008			518204 ◇		518207 ◇			
									518003 ◇	

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju





















◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpnno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
KOTNI ŽLEB 90° (ZUNANJI)  <ul style="list-style-type: none"> ▲ ◆ 	· Posebni koti po povpraševanju.	250	1 kos	36,13 29,32	4	4 kos
		280	1 kos	36,58 29,09	4	4 kos
		333	1 kos	37,07 30,27	4	4 kos
		400	1 kos	56,14 48,13	4	2 kos
ŽLEBNI IZPUST 250  <ul style="list-style-type: none"> ▲ 		250 × ø 60	1 kos	38,59 36,42	4	4 kos
		250 × ø 80	1 kos	25,70 22,20	4	5 kos
ŽLEBNI IZPUST 280  <ul style="list-style-type: none"> ▲ 		280 × ø 80	1 kos	26,98 23,31	4	10 kos
		280 × ø 100	1 kos	27,16 23,96	4	10 kos
ŽLEBNI IZPUST 333  <ul style="list-style-type: none"> ▲ 		333 × ø 80	1 kos	31,45 28,66	4	10 kos
		333 × ø 100	1 kos	27,49 24,12	4	10 kos
		333 × ø 120	1 kos	33,69 29,88	4	5 kos
ŽLEBNI IZPUST 400  <ul style="list-style-type: none"> ▲ 		400 × ø 100	1 kos	42,79 38,35	4	1 kos
		400 × ø 120	1 kos	40,39 36,20	4	3 kos
		400 × ø 150	1 kos	61,12 58,11	4	1 kos
STRANSKI IZPUST  <ul style="list-style-type: none"> ▲ 	· Obojestransko uporabna.	250, 280, 333 × ø 80	1 kos	33,40 28,25	4	2 kos
		280, 333 × ø 100	1 kos	34,29 29,09	4	2 kos
		333, 400 × ø 120	1 kos	41,97 35,94	4	2 kos
DILATACIJA ZA POLOKROGLI ŽLEB Z ZASLONKO IN ZAVITKOM (KOMPLET)  <ul style="list-style-type: none"> ■ ● 	· Komplet vključuje dilatacijo, zaslon in zavitek. · Material: aluminij in EPDM guma. · Dolžina: 260 mm. · Dolžina zaslonke: 270 mm. · Dolžina zavitka: 150 mm. · Dolžina gume EPDM: ~ 90 mm.	250	1 kos	38,68	3	1 kos
		280	1 kos	43,03	3	1 kos
		333	1 kos	47,24	3	1 kos
		400	1 kos	55,08	3	1 kos
DILATACIJA ZA POLOKROGLI ŽLEB BREZ ZASLONKE IN ZAVITKA  <ul style="list-style-type: none"> ● 	· Material: aluminij in EPDM guma. · Za zakrito montažo. · Dolžina: 260 mm. · Dolžina gume EPDM: ~ 90 mm.	250	1 kos	23,36	3	6 kos
		280	1 kos	26,62	3	6 kos
		333	1 kos	32,46	3	6 kos
		400	1 kos	39,74	3	6 kos
OJAČITVENO STREME ZA ALU STREŠNE ŽLEBOVE  <ul style="list-style-type: none"> ▲ 	· Za alu strešne žlebove 250-400.	4 × 25 × 427 mm	1 kos	5,90	4	10 kos
				5,13		



01 anodik rjava	02 antracitna	07 svetlo siva	04 opečnato rdeča	05 oksidno rdeča	06 mahovo zelena	08 cinkovo siva	12 kovinsko srebrna	13 naravni aluminij	DRUGO
518035	518047	518070	518072	518064	518071	518067	518088		
								518033	
518012	518025	518011	518039	518059	518041	518065	518090		
								518010	
518015	518016	518014	518031	518045	518043	518050	518079		
								518013	
518022	518027	518018			518200		518203		
								518017	
519121	519122	519123							
								519120	
519028	519040	519046	519048	519053	519047	519058	519079		
								519027	
519020	519022	519021	519031	519050	519035	519059	519080		
								519010	
519015	519017	519001	519032	519051	519036	519060	519081		
								519011	
519064	519065	519066	519069	519070	519068	519071	519082		
								519063	
519013	519002	519004	519026	519049	519037	519042	519062		
								519012	
519014	519016	519006	519034	519052	519038	519061	519083		
								519007	
								519090	
519018	519023	519005			519084		519087		
								519008	
519019	519024	519003							
								519009	
520012	520006	520011	520016	520023	520017	520025	520040		
								520010	
520007	520001	520003	520014	520022	520018	520030	520036		
								520004	
520008	520009	520002	520019	520024	520021	520026	520041		
								520005	
547050	547051	547052	547055	547056	547054	547049	547016	547057	
547040	547041	547042	547045	547046	547044	547048	547015	547047	
547020	547021	547022	547024	547030	547023	547028	547032	547031	
547035	547036	547037			547090		547093	547038	
									547102
									547101
									547100
									547103
537045	537046	537048							
								537044	

ODVODNJAVANJE STREHE - Pravokotni žleb

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
PRAVOKOTNI ŽLEB (3 m) Z ZAŠČITNO FOLIJO NA ZUN. STRANI 	 <ul style="list-style-type: none"> · Dimenzije v skladu s standardom EN 612. · Z zunanjim zvitkom in zavihkom navznoter. · Debelina materiala: 0,7 mm. · Debelina materiala: 1 mm (pravokotni žleb 500). 	250	1 m	17,73 15,54	4	6 m
		333	1 m	18,23 16,28	4	6 m
		400	1 m	25,21 21,58	4	6 m
		500	1 m	38,56 35,32	4	3 m
		<hr/>				
PRAVOKOTNI ŽLEB (6 m) Z ZAŠČITNO FOLIJO NA ZUN. STRANI 	 <ul style="list-style-type: none"> · Dimenzije v skladu s standardom EN 612. · Z zunanjim zvitkom in zavihkom navznoter. · Debelina materiala: 0,7 mm. · Debelina materiala: 1 mm (pravokotni žleb 500). 	250	1 m	17,73 15,54	4	12 m
		333	1 m	18,23 16,28	4	12 m
		400	1 m	25,21 21,58	4	12 m
		500	1 m	38,56 35,32	4	6 m
		<hr/>				
ŽLEBNA KLJUKA ZA PRAVOKOTNI ŽLEB  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Dimenzije žlebne kljuke: glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	250/28 × 7	1 kos	9,41 8,37	4	30 kos
		333/28 × 7	1 kos	10,23 8,72	4	30 kos
		400/30 × 7	1 kos	12,85 11,28	4	20 kos
		500/35 × 7	1 kos	18,40 16,93	4	20 kos
		<hr/>				
KLJUKA ZA ČELNO DESKO ZA PRAVOKOTNI ŽLEB  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. 	250/28 × 7	1 kos	9,26 7,81	4	20 kos
		333/28 × 7	1 kos	10,19 8,09	4	20 kos
<hr/>						
ŽIČNIKI ZA ŽLEBNE KLJUKE 	 <ul style="list-style-type: none"> · Material: vroče pocinkano jeklo. · Pribl. 80 kos/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	8,44	4	5 kg
<hr/>						
ŽLEBNA ZAPORA PRAVOKOTNA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Obojestransko uporabna. 	250	1 kos	5,14 4,45	4	50 kos
		333	1 kos	5,35 4,79	4	50 kos
		400	1 kos	6,16 5,46	4	50 kos
<hr/>						
ŽLEBNA ZAPORA PRAVOKOTNA 500  		500 levo	1 kos	55,66 50,22	4	2 kos
		500 desno	1 kos	55,66 50,22	4	2 kos
<hr/>						
KOTNI ŽLEB 90° PRAVOKOTNI (ZUNANJII)  	 <ul style="list-style-type: none"> · Posebni koti po povpraševanju. 	250	1 kos	44,17 38,91	4	4 kos
		333	1 kos	44,42 39,80	4	4 kos
		400	1 kos	51,78 47,61	4	2 kos
		500	1 kos	89,76 88,05	4	2 kos
		<hr/>				

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025


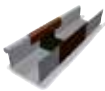
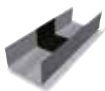
01	02	07	04	05	06	08	12	13	DRUGO
anodik rjava	antracitna	svetlo siva	opečnato rdeča	oksidno rdeča	mahovo zelena	cinkovo siva	kovinsko srebrna	naravni aluminij	
573212	573211	573213					573217		
								573210	
573203	573201	573202	573205	573206	573204	573207	573215		
								573200	
573232	573231	573233			573234		573237		
								573230	
573311	573312	573313							573314
26309901	26309902	26309907					26309912		
								2630013	
26319901	26319902	26319907	26319904	26319905	26319906	26319908	26319912		
								26310013	
26329901	26329902	26329907			26329906		26329912		
								26320013	
26339901	26339902	26339907							26330013
525013	525014	525015					525041		
								525012	
525006	525007	525002	525011	525017	525010	525018	525020		
								525001	
525005	525008	525004			525022		525025		
								525003	
525031	525032	525033							525030
525230	525231	525232					525235		
								525200	
525210	525211	525212	525215	525216	525214	525217	525219		
								525201	
									350670
540011	540012	540013					540023		
								540009	
540006	540007	540004	540016	540017	540015	540018	540020		
								540003	
540005	540008	540002			540024		540027		
								540001	
540036	540037	540038							540035
540031	540032	540033							540030
524022	524023	524024					524071		
								524021	
524010	524011	524009	524029	524033	524027	524035	524040		
								524008	
524014	524015	524013			524082		524085		
								524012	
524051	524052	524053							524050

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano









● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
KOTNI ŽLEB 90° PRAVOKOTNI (NOTRANJI) 	· Posebni koti po povpraševanju.	250	1 kos	44,17 38,91	4	4 kos
		333	1 kos	44,42 39,80	4	4 kos
		400	1 kos	51,78 47,61	4	2 kos
		500	1 kos	89,76 88,05	4	2 kos
ŽLEBNI IZPUST PRAVOKOTNI NA OKROGLO 		250 × ø 80	1 kos	41,20 37,39	4	6 kos
		333 × ø 100	1 kos	42,96 38,49	4	10 kos
		400 × ø 120	1 kos	47,42 42,82	4	6 kos
		500 × ø 120	1 kos	112,76 103,76	4	1 kos
		500 × ø 150	1 kos	112,76 103,76	4	1 kos
DILATACIJA ZA PRAVOKOTNI ŽLEB Z ZASLONOM IN ZAVITKOM (KOMPLET) 	· Komplet vključuje dilatacijo, zaslon in zavitek. · Material: aluminij in EPDM guma. · Dolžina: 260 mm. · Dolžina zaslona: 270 mm. · Dolžina zavitka: 150 mm. · Dolžina gume EPDM: ~ 90 mm.	250	1 kos	38,68	3	1 kos
		333	1 kos	46,81	3	1 kos
		400	1 kos	55,08	3	1 kos
DILATACIJA ZA PRAVOKOTNI ŽLEB BREZ ZASLONA IN ZAVITKA 	· Material: aluminij in EPDM guma. · Za zakrito montažo. · Dolžina: 260 mm. · Dolžina gume EPDM: ~ 90 mm.	250	1 kos	23,36	3	6 kos
		333	1 kos	32,46	3	6 kos
		400	1 kos	39,74	3	6 kos

	01 anodik rjava	02 antracitna	07 svetlo siva	04 opečnato rdeča	05 oksidno rdeča	06 mahovo zelena	08 cinkovo siva	12 kovinsko srebrna	13 naravni aluminij	DRUGO
	524018	524019	524020					524081		
									524017	
	524004	524007	524003	524030	524034	524028	524036	524039		
									524002	
	524001	524016	524006			524086		524089		
									524005	
	524061	524062	524063							
									524060	
	548015	548016	548017					548051		
									548013	
	548006	548007	548004	548020	548022	548019	548023	548025		
									548003	
	548005	548012	548002			548060		548063		
									548001	
	548041	548042	548043							
									548040	
	548031	548032	548033							
									548030	
	547080	547081	547082					547088	547083	
	547060	547061	547062	547065	547067	547064	547068	547085	547066	
	547070	547071	547072			547095		547098	547073	
										547106
										547105
										547104

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
LEŽEČI ŽLEB  	<ul style="list-style-type: none"> · Z zaščitno folijo na zunanji strani. · Z okroglim zunanjim zvitkom. · POZOR! Upoštevajte najmanjši naklon strehe. 	700 × 1,00 mm dolžina: 6 m	1 m	41,97 <hr/> 38,91	4	30 m
KLJUKA ZA LEŽEČI ŽLEB   	<ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. 	28 × 7 mm	1 kos	16,34 <hr/> 14,18	4	20 kos
ŽIČNIKI ZA ŽLEBNE KLJUKE  	<ul style="list-style-type: none"> · Material: vroče pocinkano jeklo. · Pribl. 80 kos/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	8,44	4	5 kg
ZAPORA ZA LEŽEČI ŽLEB  	<ul style="list-style-type: none"> · Možnost uporabe kot leva in desna žlebna zapora. 	—	1 kos	39,73 <hr/> 29,68	4	1 kos
IZPUST ZA LEŽEČI ŽLEB  		∅ 100	1 kos	41,28 <hr/> 31,47	4	1 kos
DILATACIJA ZA LEŽEČI ŽLEB  	<ul style="list-style-type: none"> · Material: aluminij in EPDM guma. · Neskončna, tip GS. · Za izravnavo raztezkov. 	6.000 × 375 mm	1 m	109,62	3	1 kos

	01 anodik rjava	02 antracitna	07 svetlo siva	04 opečnato rdeča	05 oksidno rdeča	06 mahovo zelena	08 cinkovo siva	12 kovinsko srebrna	13 naravni aluminij	DRUGO
	27009901	27009902	27009907	27009904	27009905	27009906	27009908			
									27000013	
	523005	523006	523004	523009	523010	523008	523011			
									523003	
										350670
	517301	517302	517303	517304	517305	517306	517307			
									517300	
	520201	520202	520203	520206	520207	520204	520208			
									520200	
										580001

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
IZTOČNA CEV Z ZAŠČITNO FOLIJO 	<ul style="list-style-type: none"> · Debelina materiala: 0,7 mm. 	$\varnothing 60 \times 3.000$ mm	1 m	17,98	4	36 m
				16,37		
		$\varnothing 80 \times 3.000$ mm	1 m	16,48	4	60 m
				16,96		
		$\varnothing 100 \times 3.000$ mm	1 m	15,06	4	39 m
				16,78		
$\varnothing 120 \times 3.000$ mm	1 m	17,45	4	24 m		
		15,38				
$\varnothing 150 \times 3.000$ mm	1 m	23,18	4	18 m		
		23,87				
IZTOČNA CEV (DEBELINA: 1,6 mm) 	<ul style="list-style-type: none"> · Ekstrudirano stiskani profil (1,6 mm). · Z ustreznim povezovalcem cevi. 	$\varnothing 100 \times 2.950$ mm	1 kos	180,39	4	1 kos
				173,89		
OBJEMKA ZA IZTOČNO CEV 	<ul style="list-style-type: none"> · Z navojem M10 brez konice. · S fiksno matico. 	$\varnothing 60$	1 kos	8,50	4	2 kos
				7,75		
		$\varnothing 80$	1 kos	7,57	4	25 kos
				5,42		
		$\varnothing 100$	1 kos	8,04	4	25 kos
				5,65		
$\varnothing 120$	1 kos	9,16	4	25 kos		
		6,39				
$\varnothing 150$	1 kos	12,84	4	15 kos		
		10,72				
JEKLENA IZLIVNA CEV Z ODPRTINO ZA ČIŠČENJE 	<ul style="list-style-type: none"> · Zunanja stran prašno barvana. · Notranja stena: premaz iz melaminske smole. · Vključno s tesnilom. · Pri $\varnothing 100$ je potrebno dodatno gumijasto tesnilo, št. art. 150052, za priključitev na HT cev ali kanalizacijsko cev. · Debelina materiala: <ul style="list-style-type: none"> - 2 mm ($\varnothing 80$ in $\varnothing 100$) - 2,3 mm ($\varnothing 120$) 	$\varnothing 80 \times 1.000$ mm	1 kos	93,41	2	1 kos
		91,67				
		$\varnothing 100 \times 1.000$ mm	1 kos	101,20		
97,59						
$\varnothing 120 \times 1.000$ mm	1 kos	221,08	2	1 kos		
201,27						
GUMIJASTO TESNILO 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: guma. · Za priključek iztočnih cevi, drsnih povezovalcev in povezovalcev pravokotnih cevi na HT cevi ali kanalske cevi. · $\varnothing 100$: primerno za spojke visokotemperaturnih ali kanalizacijskih cevi nazivne širine 110. · $\varnothing 120$: primerno za jekleno odtočno cev z odprtino za čiščenje $\varnothing 120$ mm PREFA. 	$\varnothing 100$ mm	1 kos	7,55	4	1 kos
		7,55				
OBJEMKA ZA IZLIVNO CEV 	<ul style="list-style-type: none"> · Z navojem M10 brez konice. · Material: pocinkano jeklo. 	$\varnothing 80$	1 kos	10,70	4	15 kos
		$\varnothing 100$	1 kos	11,04		
		$\varnothing 120$	1 kos	11,60		
ROZETA S SVITKOM 		$\varnothing 60/115$	1 kos	7,31	4	20 kos
		6,33				
		$\varnothing 80/115$	1 kos	7,53	4	20 kos
		6,50				
		$\varnothing 100/115$	1 kos	7,70	4	20 kos
		6,65				
$\varnothing 100/150$	1 kos	8,90	4	10 kos		
7,88						
$\varnothing 120/150$	1 kos	10,23	4	10 kos		
9,28						











	01 anodik rjava	02 antracitna	07 svetlo siva	04 opečnato rdeča	05 oksidno rdeča	06 mahovo zelena	08 cinkovo siva	12 kovinsko srebrna	13 naravni aluminij	DRUGO
	574062	574063	574064							
									574061	
	574009	574015	574013							
				574021	574027	574024	574036	574042		
									574012	
	574003	574001	574006							
				574019	574028	574025	574030	574038		
									574005	
	574010	574011	574004							
				574023	574029	574026	574037	574043		
									574007	
	574014	574017	574002							
									574008	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									668420	
	529671	529672	529673							
									529670	
	529601	529602	529603	529605	529606	529604	529608	529609		
									529600	
	529621	529622	529623	529625	529626	529624	529628	529629		
									529620	
	529641	529642	529643	529645	529646	529644	529648	529649		
									529640	
	529700	529701	529702							
									529710	
	668113	668114	668115	668118	668119	668117	668121	668123		
									668110	
	668130	668131	668132	668135	668136	668134	668138	668141		
									668111	
	668150	668151	668152	668155	668156	668154	668158	668160		
									668112	
										150052
										150053
	668300	668301	668302	668304	668307	668306	668305	668309	668103	
	668320	668321	668322	668324	668327	668326	668325	668329	668104	
	668340	668341	668342	668344	668347	668346	668345	668349	668105	
	537305	537306	537307							
									537304	
	537210	537211	537212	537215	537216	537214	537248	537256		
									537300	
	537220	537221	537222	537225	537217	537224	537227	537250		
									537301	
	537230	537231	537232	537235	537218	537234	537237	537251		
									537302	
	537240	537241	537242	537245	537219	537244	537249	537258		
									537303	

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	
M10 NAVOJNA KONICA 	<ul style="list-style-type: none"> Material: vroče pocinkano jeklo. Samorezni navoj (za opečnati zid ni potreben vložek). Na voljo tudi posamično. POZORI! Predhodno vrtati s svodrom \varnothing 5 mm. 	dolžina: 195 mm	1 kos	3,47	4	100 kos	
POKRIVNA KAPA ZA KONICO 	<ul style="list-style-type: none"> Material: umetna masa. Barva: siva. 	—	1 kos	0,66	4	25 kos	
KONICA ZA ZABIJANJE Z NAVOJEM 	<ul style="list-style-type: none"> Material: vroče pocinkano jeklo. Vklj. s pokrivno kapo iz umetne mase. Barva pokrivne kape: siva. 	80 mm	1 kos	1,64	4	25 kos	
KONICA ZA ZABIJANJE Z NAVOJEM ZA VLOŽEK ZA FASADE IZ EPS \varnothing 10 	<ul style="list-style-type: none"> Material: vroče pocinkano jeklo. Vključno s pokrivno kapo iz umetne mase. Barva pokrivne kape: siva. Primerno za vložek za fasade iz EPS \varnothing 10 mm. 	140 mm	1 kos	1,75	4	25 kos	
		200 mm	1 kos	2,14	4	25 kos	
		330 mm	1 kos	4,56	4	25 kos	
VLOŽEK ZA FASADE IZ EPS \varnothing 10 	<ul style="list-style-type: none"> Material: umetna masa. Za debeline izolacije 50–200 mm. Vgradna globina v nosilni podlagi: najmanj 70 mm. Primerno za konico za zabijanje z navojem za vložek za fasade iz EPS \varnothing 10 mm. POZORI! Predhodno vrtati s svodrom \varnothing 10 mm. 	\varnothing 10 × 120 mm	1 kos	1,25	2	25 kos	
		\varnothing 10 × 180 mm	1 kos	1,46	2	25 kos	
		\varnothing 10 × 280 mm	1 kos	1,68	2	25 kos	
PRITRDILO ZA FASADE IZ EPS 	<ul style="list-style-type: none"> Material: nerjavno jeklo in umetna masa. Za debeline izolacije 100–180 mm ali 180–260 mm. Vključno s pritrdilnim materialom (vložek \varnothing 8 × 90 mm, vijak \varnothing 6 × 100 mm) in pokrivna kapa. 	100–180 mm	1 kos	21,13	2	4 kos	
		180–260 mm	1 kos	22,58	2	4 kos	
MONTAŽNA PLOŠČA ZA FASADE 	<ul style="list-style-type: none"> Brez pritrdilnega materiala. Z navojem M10 in matico. 	—	1 kos	10,50 10,02	4	6 kos	
POVEZOVALEC CEVI ZA LEPLJENJE 	<ul style="list-style-type: none"> Primerno za razširitev PREFA iztočnih cevi z zaščitno folijo. Uporaba tudi kot varnostni preliv na PREFA kotličku. 		\varnothing 60 mm	1 kos	15,50 14,10	4	1 kos
			\varnothing 80 mm	1 kos	19,37 16,49	4	3 kos
			\varnothing 100 mm	1 kos	22,07 18,87	4	6 Skos
POVEZOVALEC CEVI 	<ul style="list-style-type: none"> Primerno za iztočno cev z zaščitno folijo. 		\varnothing 60 mm	1 kos	8,99 8,26	4	2 kos
			\varnothing 80 mm	1 kos	7,00 6,54	4	2 kos
			\varnothing 100 mm	1 kos	7,21 6,72	4	2 kos
			\varnothing 120 mm	1 kos	10,26 9,80	4	2 kos
			\varnothing 150 mm	1 kos	67,55 61,40	4	2 kos

	01 anodik rjava	02 antracitna	07 svetlo siva	04 opečnato rdeča	05 oksidno rdeča	06 mahovo zelena	08 cinkovo siva	12 kovinsko srebrna	13 naravni aluminij	DRUGO
										345015
										529502
										345033
										345030
										345031
										345032
										345040
										345041
										345042
										420305
										420306
	529302	529303	529304	529305	529306	529307	529308	529310		
									529301	
	519201	519202	519203							
									519200	
	20109901	20109902	20109907							
									20100013	
	20119901	20119902	20119907							
									20110013	
	527370	527371	527372							
									527304	
	527310	527311	527312	527313	527314	527315	527316	527318		
									527300	
	527330	527331	527332	527333	527334	527335	527336	527338		
									527301	
	527350	527351	527352	527354	527355	527353	527357	527358		
									527302	
									527305	

premaz coil coating
 prašno barvano

drugi materiali
 gladka površina po povpraševanju



proizvodnja po povpraševanju
 samo polne EE

Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
POVEZOVALEC CEVI (ZA DEBELINO: 1,6 mm) 	<ul style="list-style-type: none"> Primeren za iztočno cev (debeline: 1,6 mm). Primeren za spajanje: <ul style="list-style-type: none"> dveh iztočnih cevi (1,6 mm); iztočnih cevi z zaščitno folijo (zgornja cev) in iztočnih cevi debeline 1,6 mm (spodnja cev). 	∅ 100 mm	1 kos	8,50	4	2 kos
				7,89		
DRSNI POVEZOVALEC 	<ul style="list-style-type: none"> Zgornji priključek je primeren za PREFA iztočno cev z zaščitno folijo (∅ 80, ∅ 100 ali ∅ 120) in PREFA iztočno cev debeline 1,6 mm. Spodnji priključek je primeren za HT cev/kanalsko cev in PREFA cevni priključek. Skupna višina: 250 mm. 	∅ 80 mm	1 kos	54,98	4	1 kos
		∅ 100 mm	1 kos	55,46	4	1 kos
		∅ 120 mm	1 kos	63,50	4	60,08
CEVNI NASTAVEK 	<ul style="list-style-type: none"> Za priključek HT/kanalske cevi na iztočne cevi. Zgornji priključek je primeren za visokotemperaturno/kanalizacijsko cev (npr. navpične strešne odtočne kanale). Spodnji priključek je primeren za PREFA iztočno cev z zaščitno folijo in PREFA iztočno cev debeline 1,6 mm. Skupna višina: 160 mm. Vključno s tesnilom. 	∅ 110/100 mm	1 kos	90,19	4	1 kos
		∅ 125/120 mm	1 kos	83,91	4	1 kos
		∅ 125/120 mm	1 kos	124,52	4	118,60
CEVNO KOLENO 72° 		∅ 60 mm	1 kos	16,73	4	1 kos
		∅ 60 mm	1 kos	15,22	4	1 kos
		∅ 80 mm	1 kos	18,20	4	8 kos
		∅ 80 mm	1 kos	14,02	4	8 kos
		∅ 100 mm	1 kos	20,03	4	8 kos
		∅ 100 mm	1 kos	15,38	4	8 kos
∅ 120 mm	1 kos	26,44	4	4 kos		
∅ 120 mm	1 kos	21,90	4	4 kos		
∅ 150 mm	1 kos	49,34	4	1 kos		
∅ 150 mm	1 kos	43,94	4	1 kos		
CEVNO KOLENO 85° 		∅ 60 mm	1 kos	23,06	4	1 kos
		∅ 60 mm	1 kos	21,05	4	1 kos
		∅ 80 mm	1 kos	25,14	4	8 kos
		∅ 80 mm	1 kos	23,68	4	8 kos
∅ 100 mm	1 kos	26,22	4	8 kos		
∅ 100 mm	1 kos	25,19	4	8 kos		
∅ 120 mm	1 kos	33,28	4	3 kos		
∅ 120 mm	1 kos	29,39	4	3 kos		
CEVNO KOLENO 40° 		∅ 60 mm	1 kos	16,69	4	1 kos
		∅ 60 mm	1 kos	15,16	4	1 kos
		∅ 80 mm	1 kos	18,51	4	12 kos
		∅ 80 mm	1 kos	14,54	4	12 kos
∅ 100 mm	1 kos	20,57	4	6 kos		
∅ 100 mm	1 kos	15,92	4	6 kos		
∅ 120 mm	1 kos	27,14	4	3 kos		
∅ 120 mm	1 kos	22,10	4	3 kos		
IZOGIBNO KOLENO ZAMIK: 60 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ∅ 150 mm ni izveden iz cevi, temveč varjen. 	∅ 80 mm	1 kos	24,43	4	2 kos
		∅ 80 mm	1 kos	21,40	4	2 kos
		∅ 100 mm	1 kos	25,22	4	8 kos
		∅ 100 mm	1 kos	22,07	4	8 kos
∅ 120 mm	1 kos	31,96	4	4 kos		
∅ 120 mm	1 kos	29,39	4	4 kos		
∅ 150 mm	1 kos	59,12	4	1 kos		
∅ 150 mm	1 kos	54,74	4	1 kos		

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025








	01 anodik rjava	02 antracitna	07 svetlo siva	04 opečnato rdeča	05 oksidno rdeča	06 mahovo zelena	08 cinkovo siva	12 kovinsko srebrna	13 naravni aluminij	DRUGO
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									527303 ◇	
	◇	537321	◇	◇	◇	◇	◇	537323 ◇		
									537320 ◇	
	◇	537341	◇	◇	◇	◇	◇	537343 ◇		
									537340 ◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									537360 ◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									537370 ◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									537371 ◇	
	526251	526252	526253							
									526250 ◇	
	526012	526015	526013	526020 ◇	526027 ◇	526023 ◇	526069 ◇	526084 ◇		
									526005 ◇	
	526003	526006	526008	526018 ◇	526026 ◇	526024 ◇	526033 ◇	526077 ◇		
									526007 ◇	
	526004	526011	526002	526022 ◇	526028 ◇	526025 ◇	526072 ◇	526085 ◇		
									526001 ◇	
	526014	526016	526010							
									526009 ◇	
	◇	◇	◇							
									526270 ◇	
	526310	526311	526312					526318 ◇		
									526070 ◇	
	526300	526301	526302					526308 ◇		
									526071 ◇	
	526320	526321	526322							
									526076 ◇	
	◇	◇	◇							
									526230 ◇	
	526050	526051	526053	526059 ◇	526064 ◇	526056 ◇	526073 ◇	526086 ◇		
									526035 ◇	
	526044	526045	526054	526060 ◇	526062 ◇	526057 ◇	526040 ◇	526075 ◇		
									526036 ◇	
	526047	526048	526055	526061 ◇	526063 ◇	526058 ◇	526074 ◇	526087 ◇		
									526037 ◇	
	527013	527014	527012	527020 ◇	527027 ◇	527023 ◇	527036 ◇	527042 ◇		
									527011 ◇	
	527001	527003	527010	527018 ◇	527026 ◇	527024 ◇	527030 ◇	527038 ◇		
									527009 ◇	
	527002	527004	527008	527022 ◇	527028 ◇	527025 ◇	527037 ◇	527043 ◇		
									527007 ◇	
	527016	527015	527006							
									527005 ◇	

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju



◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE				
IZOGIBNO KOLENO ZAMIK: 30 mm 		ø 100 mm	1 kos	26,58	4	8 kos				
				24,73						
KOTLIČEK   <ul style="list-style-type: none"> · Globina/širina/višina: 220/220/310 mm. · Višina brez izpusta: ca. 250 mm. · Zavitek na 3 straneh. · Ekscentrični priključek izтока (razdalja do zadnje stene: 30 mm). · Debelina materiala: 0,8 mm. 		ø 80 mm	1 kos	206,32	4	2 kos				
				198,97						
				ø 100 mm			1 kos	215,04	4	2 kos
				207,61						
ø 120 mm	1 kos	220,95	4	2 kos						
213,49										
ø 150 mm	1 kos	237,86	4	2 kos						
226,74										
KOTLIČEK OKROGLI   <ul style="list-style-type: none"> · Globina/širina/višina: 160/180/245 mm. · Višina brez izpusta: ca. 185 mm. · Ekscentrični priključek izтока (razdalja do zadnje stene: 30 mm). · Debelina materiala: 0,8 mm. 		ø 100 mm	1 kos	243,15	4	1 kos				
				235,57						
LOVILEC LISTJA  <ul style="list-style-type: none"> · Material: pocinkano jeklo. 		ø 80–120 mm	1 kos	13,01	4	25 kos				
NASTAVEK ZA IZLIV  <ul style="list-style-type: none"> · Skupna višina: 520 mm (vidna: 470 mm). · Debelina materiala: 1,2 mm. · Vključno z EPDM tesnilom. · Naklon: 3°. · ø 80 mm: primerna za HT cev z nazivno širino 75. · ø 100 mm: primerna za HT cev z nazivno širino 110. · ø 120 mm: primerna za HT cev z nazivno širino 125. 		ø 80 mm	1 kos	248,57	4	1 kos				
				240,12						
				ø 100 mm			1 kos	254,30	4	1 kos
				244,23						
ø 120 mm	1 kos	314,14	4	1 kos						
301,48										
LOVILEC VODE S CEVJO  <ul style="list-style-type: none"> · Vključno s plastičnim priključkom; primeren za vse običajne vrtno cevi (ø 25 mm 1"). · Premer cevnege navoja: pribl. 33 mm G1". 		ø 80 mm	1 kos	144,35	4	1 kos				
				140,14						
				ø 100 mm			1 kos	150,96	4	1 kos
145,33										
ø 120 mm	1 kos	206,36	4	1 kos						
199,33										
LOVILEC VODE Z LOPUTO  <ul style="list-style-type: none"> · Dolžina: 400 mm. · Z integriranim lovilec nečistoč. 		ø 80 mm	1 kos	63,41	4	1 kos				
				49,99						
				ø 100 mm			1 kos	70,76	4	1 kos
				55,58						
ø 120 mm	1 kos	82,12	4	1 kos						
67,07										
NADOMESTNA REŠETKA ZA DEŽNO LOPUTO  <ul style="list-style-type: none"> · Barva: anodik rjava. 		ø 80 mm	1 kos	27,31	4	1 kos				
				27,31						
				ø 100 mm			1 kos	27,31	4	1 kos
27,31										
ø 120 mm	1 kos	27,31	4	1 kos						
27,31										

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025


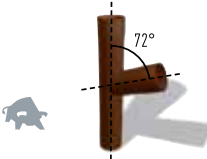

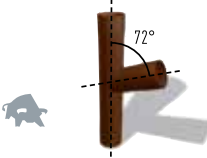

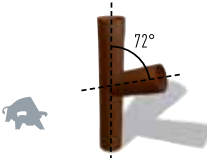

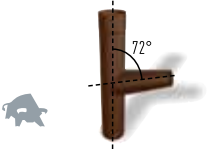
	01 anodik rjava	02 antracitna	07 svetlo siva	04 opečnato rdeča	05 oksidno rdeča	06 mahovo zelena	08 cinkovo siva	12 kovinsko srebrna	13 naravni aluminij	DRUGO
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									527400 ◇	
22649901	22649902	22649907	22649904 ◇	22649905 ◇	22649906 ◇	22649908 ◇	22649912 ◇		22640013 ◇	
22659901	22659902	22659907	22659904 ◇	22659905 ◇	22659906 ◇	22659908 ◇	22659912 ◇		22650013 ◇	
22669901	22669902	22669907	22669904 ◇	22669905 ◇	22669906 ◇	22669908 ◇	22669912 ◇		22660013 ◇	
22679901	22679902	22679907							22670013 ◇	
22689901	22689902	22689907							22680013 ◇	
537060									537008 ◇	
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									553050 ◇	
553011	553012	553013	553014 ◇	553015 ◇	553016 ◇	553017 ◇	553019 ◇		553010 ◇	
◇	553032	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									553030 ◇	
539221	539222	539223	539226 ◇	539227 ◇	539225 ◇	539229 ◇	539231 ◇		539220 ◇	
539201	539202	539203	539206 ◇	539207 ◇	539205 ◇	539209 ◇	539212 ◇		539200 ◇	
539241	539242	539243	539246 ◇	539247 ◇	539245 ◇	539249 ◇	539251 ◇		539240 ◇	
539010	539012	539011	539016 ◇	539023 ◇	539019 ◇	539025 ◇	539040 ◇		539009 ◇	
539005	539007	539001	539014 ◇	539022 ◇	539020 ◇	539030 ◇	539036 ◇		539002 ◇	
539006	539008	539003	539018 ◇	539024 ◇	539021 ◇	539026 ◇	539041 ◇		539004 ◇	
										539089
										539090
										539091

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju


◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
CEVNI PRIKLJUČEK ø 80 	 <ul style="list-style-type: none"> · Zgibana cev. · Privarjen priključek. · Posebni cevni priključki po povpraševanju. 	ø 80 × 60 mm	1 kos	72,21 69,95	4	1 kos
		ø 80 × 80 mm	1 kos	74,46 76,70 64,40	4	2 kos
CEVNI PRIKLJUČEK ø 100 	 <ul style="list-style-type: none"> · Zgibana cev. · Privarjen priključek. · Posebni cevni priključki po povpraševanju. 	ø 100 × 60 mm	1 kos	70,79 75,35	4	1 kos
		ø 100 × 80 mm	1 kos	75,35 77,62 65,16 76,15	4	2 kos
		ø 100 × 100 mm	1 kos	78,42 65,22	4	2 kos
CEVNI PRIKLJUČEK ø 120 	 <ul style="list-style-type: none"> · Zgibana cev. · Privarjen priključek. · Posebni cevni priključki po povpraševanju. 	ø 120 × 80 mm	1 kos	76,94 79,29 65,93	4	1 kos
		ø 120 × 100 mm	1 kos	76,94 79,29 65,93	4	1 kos
		ø 120 × 120 mm	1 kos	85,12 87,18 72,18	4	1 kos
		ø 100 × 50-75 mm	1 kos	102,71 95,59	4	2 kos
CEVNI PRIKLJUČEK (KONIČNI) 	 <ul style="list-style-type: none"> · Zgibana cev. · Zgibano zoženje. · Privarjen priključek. 					



	01 anodik rjava	02 antracitna	07 svetlo siva	04 opečnato rdeča	05 oksidno rdeča	06 mahovo zelena	08 cinkovo siva	12 kovinsko srebrna	13 naravni aluminij	DRUGO
	542141	542142	542143							
									542140 ◊	
	542020	542022	542019							
				542033 ◊	542050 ◊	542028 ◊	542061 ◊	542067 ◊		
									542018 ◊	
	542121	542122	542123							
									542120 ◊	
	542017	542021	542016							
				542034 ◊	542051 ◊	542029 ◊	542062 ◊	542068 ◊		
									542015 ◊	
	542012	542004	542002							
				542035 ◊	542052 ◊	542030 ◊	542047 ◊	542066 ◊		
									542001 ◊	
	542039	542040	542041							
				542043 ◊	542055 ◊	542044 ◊	542063 ◊	542069 ◊		
									542038 ◊	
	542013	542014	542006							
				542036 ◊	542053 ◊	542031 ◊	542064 ◊	542070 ◊		
									542005 ◊	
	542010	542011	542008							
				542037 ◊	542054 ◊	542032 ◊	542065 ◊	542071 ◊		
									542007 ◊	
	542081 ◊	542082 ◊	542083 ◊	542085 ◊	542086 ◊	542084 ◊	542088 ◊	542089 ◊		
									542080 ◊	

ODVODNJAVANJE STREHE - Pravokotna iztočna cev

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
PRAVOKOTNA IZTOČNA CEV  <ul style="list-style-type: none"> Ekstrudirano stiskani profil (1,6 mm). Z nastavkom za držalo po celotni dolžini. 	□ 80 mm dolžina: 3.000 mm	1 m	45,88 44,70	4	3 m	
	□ 80 mm dolžina: 1.500 mm	1 m	51,23 50,47	4	1,5 m	
	□ 80 mm dolžina: 600 mm	1 m	68,77 53,29	4	0,6 m	
	□ 100 mm dolžina: 3.000 mm	1 m	56,28 55,25	4	3 m	
	□ 100 mm dolžina: 1.500 mm	1 m	59,71 58,73	4	1,5 m	
	□ 100 mm dolžina: 600 mm	1 m	81,03 62,82	4	0,6 m	
PRAVOKOTNO ZUNANJE KOLENO 72° (DOLGO)  <ul style="list-style-type: none"> Ekstrudirano stiskani profil (1,6 mm). Dimenzije: □ 80 mm: 1.000 × 190 mm (vidno). □ 100 mm: 1.000 × 196 mm (vidno). 	□ 80 mm	1 kos	98,88 90,01	4	1 kos	
	□ 100 mm	1 kos	116,76 115,78	4	1 kos	
PRAVOKOTNO ZUNANJE KOLENO 72° (KRATKO)  <ul style="list-style-type: none"> Ekstrudirano stiskani profil (1,6 mm). Dimenzije: 190 × 190 mm (vidno). 	□ 80 mm	1 kos	74,61 69,92	4	1 kos	
	□ 100 mm	1 kos	80,65 79,68	4	1 kos	
DRŽALO ZA PRAVOKOTNO IZTOČNO CEV  <ul style="list-style-type: none"> Material: aluminij. Za pritržitev pravokotne iztočne cevi z navojem M10 brez konice. 	—	1 kos	14,08	4	1 kos	
NOSILEC STRELOVODA ZA PRAVOKOTNO CEV  <ul style="list-style-type: none"> Material: aluminij. Z vgrajenim držalom za vodnik iz nerjavečega jekla. Vključno s sponko za pritržitev. Držalo za pritržitev žice \varnothing 8–12 mm. 	—	1 kos	30,02	4	1 kos	
KOTLIČEK - PRAVOKOTNI  <ul style="list-style-type: none"> Globina/širina/višina: 220/220/310 mm. Višina brez izpusta: pribl. 250 mm. Oglati zavitek (na 3 straneh). Ekscentrični priključek iztoka (razdalja do zadnje stene: 45 mm). Debelina materiala: 0,8 mm. 	□ 80 mm	1 kos	248,89 243,90	4	1 kos	
	□ 100 mm	1 kos	249,32 239,58	4	1 kos	
ŽLEBNI IZPUST - PRAVOKOTNI 	□ 80 mm 250	1 kos	56,42 52,74	4	1 kos	
	□ 80 mm 333	1 kos	73,59 70,46	4	1 kos	
	□ 100 mm 333	1 kos	75,26 69,27	4	1 kos	
	□ 100 mm 400	1 kos	76,96 70,52	4	1 kos	

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025

	01 anodik rjava	02 antracitna	07 svetlo siva	04 opečnato rdeča	05 oksidno rdeča	06 mahovo zelena	08 cinkovo siva	12 kovinsko srebrna	13 naravni aluminij	DRUGO
		151101	151102					151103		
									151100	
		151121	151122					151123		
									151120	
		151161	151162					151163		
									151160	
	150101	150102	150103					150105		
									150100	
	150121	150122	150123					150125		
									150120	
	150161	150162	150163					150165		
									150160	
		151201	151202					151203		
									151200	
	150201	150202	150204					150205		
									150200	
		151261	151262					151263		
									151260	
	150261	150262	150263					150265		
									150260	
										150050
										150051
	24179901	24179902	24179907					24179912		
									24170013	
	24169901	24169902	24169907					24169912		
									24160013	
		151401	151402					151403		
									151400	
		151421	151422					151423		
									151420	
	150401	150402	150403					150405		
									150400	
	150421	150422	150423					150425		
									150420	

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

ODVODNJAVANJE STREHE - Pravokotna iztočna cev

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
NASTAVEK ZA IZLIV - PRAVOKOTNI 	<ul style="list-style-type: none"> Skupna višina (□ 80 mm): 410 mm (vidno: 350 mm). Skupna višina (□ 100 mm): 530 mm (vidno: 465 mm). Debelina materiala: 1,2 mm. Vključno z EPDM tesnilom. Naklon: 3°. □ 80 mm: primeren za HT cev z nazivno širino 75. □ 100 mm: primeren za HT cev z nazivno širino 110. 	□ 80 mm	1 kos	268,58	4	1 kos
				256,56		
		□ 100 mm	1 kos	268,58	4	1 kos
				256,79		
POVEZOVALEC PRAVOKOTNIH CEVI 80 	<ul style="list-style-type: none"> Prehod iz pravokotne v okroglo cev. ∅ 106 mm: primerno za visokotemperaturno/kanalizacijsko cev z nazivno širino 110. Skupna višina: 110 mm. ∅ 115 mm: primerno za visokotemperaturno/kanalizacijsko cev z nazivno širino 125. Skupna višina: 110 mm. 	□ 80 mm ∅ 106 mm	1 kos	107,38	4	1 kos
				100,75		
		□ 80 mm ∅ 115 mm	1 kos	107,38	4	1 kos
				100,75		
POVEZOVALEC PRAVOKOTNIH CEVI 100 	<ul style="list-style-type: none"> Prehod iz pravokotne v okroglo cev. ∅ 98 mm: primerno za visokotemperaturno/kanalizacijsko cev z nazivno širino 110. Skupna višina: 244 mm. ∅ 115 mm: primerno za visokotemperaturno/kanalizacijsko cev z nazivno širino 125. Skupna višina: 250 mm. 	□ 100 mm ∅ 98 mm	1 kos	51,38	4	1 kos
				48,21		
		□ 100 mm ∅ 115 mm	1 kos	51,38	4	1 kos
				48,21		
GUMIJASTO TESNILO 	<ul style="list-style-type: none"> Material: guma. Za priključek iztočnih cevi, drsnih povezovalcev in povezovalcev pravokotnih cevi na HT cevi ali kanalske cevi. ∅ 100: primerno za spojke visokotemperaturnih ali kanalizacijskih cevi nazivne širine 110. ∅ 120: primerno za jekleno odtočno cev z odprtino za čiščenje ∅ 120 mm PREFA. 	∅ 100 mm	1 kos	7,55	4	1 kos
				∅ 120 mm		
PRAVOKOTNA CEV Z ODPRTINO 	<ul style="list-style-type: none"> Ekstrudirano stiskani profil (1,6 mm). Z nastavkom za držalo po celotni dolžini. 	□ 80 mm dolžina: 1.500 mm	1 kos	110,06	4	1 kos
				109,19		
		□ 100 mm dolžina: 1.500 mm	1 kos	126,50	4	1 kos
				125,53		
LOVILEC VODE S CEVJO ZA PRAVOKOTNO IZTOČNO CEV 	<ul style="list-style-type: none"> Vključno s plastičnim priključkom; primeren za vse običajne vrtno cevi (∅ 25 mm 1"). Premer cevnege navoja: pribl. 33 mm G1". 	□ 100 mm	1 kos	177,04	4	1 kos
				170,22		



	01 anodik rjava	02 antracitna	07 svetlo siva	04 opečnato rdeča	05 oksidno rdeča	06 mahovo zelena	08 cinkovo siva	12 kovinsko srebrna	13 naravni aluminij	DRUGO
		151501	151502					151503		
									151500	
	150501	150502	150503					150505		
									150500	
		151381	151382					151383		
									151380	
		151361	151362					151363		
									151360	
	150381	150382	150383					150385		
									150380	
	150361	150362	150363					150365		
									150360	
										150052
										150053
		151141	151142					151143		
									151140	
	150141	150142	150143					150145		
									150140	
		150322	150323					150325		
									150320	

Strešni žleb

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	47 patinirano siva
STREŠNI ŽLEB (3 m) Z ZAŠČITNO FOLIJO NA ZUN. STRANI ■	 · Dimenzije v skladu s standardom EN 612. · Z zunanjim zvitkom in zavihkom navznoter. · Debelina materiala: 0,7 mm. · Notranja stran in zavitek ~ RAL 7042.	333	1 m	17,57	4	45 m	572231
STREŠNI ŽLEB (6 m) Z ZAŠČITNO FOLIJO NA ZUN. STRANI ■	 · Dimenzije v skladu s standardom EN 612. · Z zunanjim zvitkom in zavihkom navznoter. · Debelina materiala: 0,7 mm. · Notranja stran in zavitek ~ RAL 7042.	333	1 m	17,57	4	30 m	25329947
ŽLEBNA KLJUKA 333 ▲ ◆	· Brez pritrdilnega materiala.	333; 28 × 7	1 kos	10,90	4	30 kos	521034
		333 kratka; 28 × 7	1 kos	9,08	4	30 kos	521234
		333 dolga; 28 × 7	1 kos	12,54	4	24 kos	521134
ŽLEBNA KLJUKA STRANSKA ▲ ◆	· Brez pritrdilnega materiala.	333; 23 × 7	1 kos	15,48	4	24 kos	522015
		333 kratka; 23 × 7	1 kos	13,93	4	24 kos	522025
ŽLEBNA KLJUKA ŠVICA ▲	· Brez pritrdilnega materiala.	333; 23 × 7	1 kos	15,48	4	24 kos	522055
KLJUKA ZA ČELNO DESKO ▲ ◆	· Brez pritrdilnega materiala.	333; 28 × 7	1 kos	8,13	4	24 kos	521542
ŽLEBNA ZAPORA POLOKROGLA ■	· Obojestransko uporabna. · Notranja stran ~ RAL 7042.	333	1 kos	3,53	4	50 kos	517031
KOTNI ŽLEB 90° (NOTRANJI) ■ ◆	· Notranja stran in zavitek ~ RAL 7042.	333	1 kos	42,39	4	4 kos	518028
KOTNI ŽLEB 90° (ZUNANJI) ■ ◆	· Notranja stran in zavitek ~ RAL 7042.	333	1 kos	42,39	4	4 kos	518029
ŽLEBNI IZPUST 333 ■		333 × ø 100	1 kos	31,46	4	8 kos	519043
STRANSKI IZPUST ▲	· Obojestransko uporabna.	333 × ø 100	1 kos	39,24	4	2 kos	520042
DILATACIJA ZA POLOKROGLI ŽLEB Z ZASLONKO IN ZAVITKOM (KOMPLET) ■ ●	· Komplet vključuje dilatacijo, zaslon in zavitek. · Material: aluminij in EPDM guma. · Dolžina: 260 mm.	333	1 kos	51,50	3	1 kos	547034
ODKAPNA PLOČEVINA GLADKA ■	· Obojestransko tračno nanesen premaz. · Sprednja stran: patinirano siva. · Hrbtna stran: ~ RAL 7042.	2.000 × 230 × 0,70 mm	1 m	10,51	1	—	563018
OJAČITVENO STREME ZA ALU STREŠNE ŽLEBOVE ▲	· Za alu strešne žlebove 250–400.	4 × 25 × 427 mm	1 kos	8,33	4	10 kos	537049

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025

Pravokotni žleb

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	47 patinirano siva
PRAVOKOTNI ŽLEB (3 m) Z ZAŠČITNO FOLIJO NA ZUN. STRANI ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Dimenzije v skladu s standardom EN 612. · Z zunanjim zvitkom in zavihkom navznoter. · Debelina materiala: 0,7 mm. · Notranja stran in zavitek ~ RAL 7042. 	333	1 m	20,87	4	18 m	573241
PRAVOKOTNI ŽLEB (6 m) Z ZAŠČITNO FOLIJO NA ZUN. STRANI ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Dimenzije v skladu s standardom EN 612. · Z zunanjim zvitkom in zavihkom navznoter. · Debelina materiala: 0,7 mm. · Notranja stran in zavitek ~ RAL 7042. 	333	1 m	20,87	4	12 m	26319947
ŽLEBNA KLJUKA ZA PRAVOKOTNI ŽLEB ▲ ◇	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. 	333/28 × 7	1 kos	11,74	4	24 kos	525021
KLJUKA ZA ČELNO DESKO ZA PRAVOKOTNI ŽLEB ▲ ◇	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. 	333/28 × 7	1 kos	11,66	4	10 kos	525221
ŽLEBNA ZAPORA PRAVOKOTNA ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Obojestransko uporabna. · Notranja stran ~ RAL 7042. 	333	1 kos	6,14	4	50 kos	540022
KOTNI ŽLEB 90° PRAVOKOTNI (ZUNANJI) ■ ◇	 <ul style="list-style-type: none"> · Notranja stran in zavitek ~ RAL 7042. 	333	1 kos	50,80	4	4 kos	524042
KOTNI ŽLEB 90° PRAVOKOTNI (NOTRANJI) ■ ◇	 <ul style="list-style-type: none"> · Notranja stran in zavitek ~ RAL 7042. 	333	1 kos	50,80	4	4 kos	524041
ŽLEBNI IZPUST PRAVOKOTNI NA OKROGLO ■		333 × ø 100	1 kos	49,13	4	10 kos	548026
DILATACIJA ZA PRAVOKOTNI ŽLEB Z ZASLONOM IN ZAVITKOM (KOMPLET) ■ ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Komplet vključuje dilatacijo, zaslon in zavitek. · Material: aluminij in EPDM guma. · Dolžina: 260 mm. 	333	1 kos	51,50	3	1 kos	547074
ODKAPNA PLOČEVINA GLADKA ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Obojestransko tračno nanesen premaz. · Sprednja stran: patinirano siva. · Hrbtna stran: ~ RAL 7042. 	2.000 × 230 × 0,70 mm	1 m	10,51	1	—	563018





■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Ležeči žleb

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	47 patinirano siva
LEŽEČI ŽLEB 	<ul style="list-style-type: none"> · Prašno barvana izvedba ~ RAL 7042. · Z okroglim zunanjim zvitkom. · POZOR! Upoštevajte najmanjši naklon strehe. 	700 × 1,00 mm dolžina: 3 m	1 m	48,01	4	3 m	575013
KLJUKA ZA LEŽEČI ŽLEB 	<ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. 	28 × 7 mm	1 kos	18,67	4	20 kos	523012
ZAPORA ZA LEŽEČI ŽLEB 	<ul style="list-style-type: none"> · Možnost uporabe kot leva in desna žlebna zapora. 	—	1 kos	45,46	4	1 kos	517308
IZPUST ZA LEŽEČI ŽLEB 		∅ 100	1 kos	47,24	4	1 kos	520209

Iztočna cev




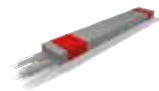




IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	47 patinirano siva
IZTOČNA CEV Z ZAŠČITNO FOLIJO ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Debelina materiala: 0,7 mm. 	∅ 100 × 3.000 mm	1 m	19,16	4	39 m	574031
OBJEMKA ZA IZTOČNO CEV ▲ ◆	 <ul style="list-style-type: none"> · Z navojem M10 brez konice. · S fiksno matico. 	∅ 100	1 kos	9,22	4	25 kos	529631
JEKLENA IZLIVNA CEV Z ODPRTINO ZA ČIŠČENJE ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Zunanja stran prašno barvana ~ RAL 7042. · Notranja stena: premaz iz melaminske smole. · Vključno s tesnilom. · Debelina materiala: 2 mm. 	∅ 100 × 1.000 mm	1 kos	115,76	2	1 kos	668142
OBJEMKA ZA IZLIVNO CEV ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Z navojem M10 brez konice. · Material: pocinkano jeklo. 	∅ 100	1 kos	12,64	4	15 kos	668330
ROZETA S SVITKOM ▲		∅ 100/115	1 kos	8,80	4	20 kos	537228
		∅ 100/150	1 kos	10,20	4	20 kos	537238
MONTAŽNA PLOŠČA ZA FASADE ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Z navojem M10 in matico. 	—	1 kos	12,01	4	10 kos	529311
CEVNO KOLENO 72° ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Zgibana izvedba. 	∅ 100 mm	1 kos	22,94	4	8 kos	526029
CEVNO KOLENO 85° ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Zgibana izvedba. 	∅ 100 mm	1 kos	29,98	4	6 kos	526309
CEVNO KOLENO 40° ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Zgibana izvedba. 	∅ 100 mm	1 kos	23,54	4	8 kos	526089
IZOGIBNO KOLENO ZAMIK: 60 mm ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Zgibana izvedba. 	∅ 100 mm	1 kos	28,85	4	8 kos	527029
KOTLIČEK ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Globina/širina/višina: 205/200/255 mm. · Višina brez izpusta: ca. 195 mm. · Zavitek na 3 straneh. · Ekscentrični priključek iztoka (razdalja do zadnje stene: 30 mm). · Debelina materiala: 0,7 mm. · Zgibana in zatesnjena izvedba. 	∅ 100 mm	1 kos	223,52	4	1 kos	550131
LOVILEC VODE Z LOPUTO ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Dolžina: 400 mm. 	∅ 100 mm	1 kos	80,95	4	1 kos	539029
CEVNI PRIKLJUČEK ∅ 100 ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Zgibana cev. · Zakovičen in zatesnjen izpust. 	∅ 100 × 100 mm	1 kos	87,12	4	2 kos	542049

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◆ proizvodnja po povpraševanju
◆ samo polne EE

Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
PATENTNE KOVICE 	<ul style="list-style-type: none"> Material: aluminij z nerjavečo konico. Na voljo tudi v sivi barvi 47 patinirano siva – glejte stolpec DRUGO. Področje spajanja: <ul style="list-style-type: none"> 4 × 9,5 mm: 1 do 6 mm 4,8 × 10,3 mm: 0,5 do 5,5 mm 	4 × 9,5 mm	1 kos	0,20 0,15	2	1.000 kos
		4,8 × 10,3 mm	1 kos	0,20	2	500 kos
LAK ZA POPRAVILO 	<ul style="list-style-type: none"> Prilagojen PREFA barvam in površinam. Pločevinka s čopičem (12 ml). Na voljo tudi v barvah prefa bronasta (430160) in črnosiva (430161). Upoštevajte navodila za uporabo. 	12 ml	1 kos	6,50	6	1 kos
LAKIRNO PISALO 	<ul style="list-style-type: none"> Prilagojen PREFA barvam in površinam. Na voljo v barvah: rjava (430201), antracitna (430200), črna (430203), oksidno rdeča (430207), svetlo siva (430202), prefa bela (430206), testa di moro (430204), kovinsko srebrna (430210), bela (430213), temno siva (430205), dimljeno srebrna (430211), črnosiva (430209), antracitna mat (430212), prefa bronasta (430214), bronasta (430208). Upoštevajte navodila za uporabo. 	11 ml	1 kos	15,50	6	1 kos
ALUMINIJASTE PALIČICE ZA LOTANJE (PAKIRANJE) 	<ul style="list-style-type: none"> Za mehko lotanje čistega aluminija in aluminijevih zlitin, ki jih uporablja PREFA. Vsebina pakiranja: pribl. 30 paličic za lotanje (250 g). 	—	1 kos	160,62	6	—
SILIKONSKE KARTUŠE 	<ul style="list-style-type: none"> Prozorna, trajno elastična enokomponentna tesnilna masa za tesnjenje gladkih površin in strešnih žlebov pri spojih s kovicami. 300 ml zadošča za pribl. 25–30 m. 	300 ml	1 kos	10,94	2	1 kos
				9,16		20 kos
SPECIALNI LEPILNI SET 	<ul style="list-style-type: none"> Vsebina: <ul style="list-style-type: none"> 1 kartuša PREFA specialnega lepila (290 ml) 1 doza čistila (60 ml) 1 brusni papir 1 čistilni robček 2 nastavka Splošni podatki: <ul style="list-style-type: none"> 290 ml zadošča za pribl. 4 m. Barva: siva. Podatki o porabi: <ul style="list-style-type: none"> Glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	—	1 komplet	51,15	6	1 komplet
SPECIALNO LEPILO 	<ul style="list-style-type: none"> Vsebina: <ul style="list-style-type: none"> 1 kartuša PREFA specialnega lepila (290 ml) Brez pribora. Splošni podatki: <ul style="list-style-type: none"> 290 ml zadošča za pribl. 4 m. Barva: siva. Podatki o porabi: <ul style="list-style-type: none"> Glejte poglavje TEHNIČNE INFORMACIJE. 	—	1 kos	35,28	6	24 kos
ORODJE ZA ODPIRANJE ZVITKA PRI STREŠNEM ŽLEBU 	<ul style="list-style-type: none"> Orodje za razširjanje zvitka. 	—	1 kos	79,74	0	—

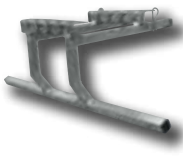

	01 anodik rjava	02 antracitna	07 svetlo siva	04 opečnato rdeča	05 oksidno rdeča	06 mahovo zelena	08 cinkovo siva	12 kovinsko srebrna	13 naravni aluminij	DRUGO
	533003	533004	533009	533008	533016	533010	533014	533017		533014
									533001	
									533002	
	430151	430150	430152		430157	430156				
	430201	430200	430202		430207			430210		
										425002
										420006
										420006
										420500
										420501
										420028

premaz coil coating
 prašno barvano

drugi materiali
 gladka površina po povpraševanju

proizvodnja po povpraševanju
 samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
VAROVALO ZA LESTEV 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: aluminijaste votle cevi, naravna izvedba. · Primerno za vse standardne lestve. <p>PREFA varovalo za lestev omogoča hitro postavitvev in varen vzpon na lestev, ker prepreči, da lestev ne more stransko zdrsniti. Žleb se z naslonom lestve na zavitek ne poškoduje.</p>	—	1 kos	122,34	0	—
VERIGA ZA ODTOK 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: nerjavno jeklo. · Velikost členov: 35 × 20 × 5 mm. 	5 mm	1 m	22,40 <hr/> 20,61	2	—

	01 anodik rjava	02 antracitna	07 svetlo siva	04 opečnato rdeča	05 oksidno rdeča	06 mahovo zelena	08 cinkovo siva	12 kovinsko srebrna	13 naravni aluminij	DRUGO
										420546
	667002	667003	667004	667007 ◊	667012 ◊	667006 ◊	667009 ◊	667013 ◊		
									667020 ◊	

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◊ proizvodnja po povpraševanju
◊ samo polne EE


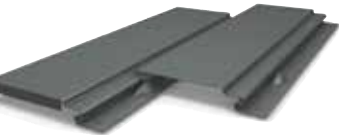
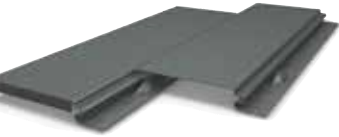
Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).



FASADA



Siding in Siding.X	152
Siding	152
Siding perforiran	156
Siding.X	158
Pritrdilna sredstva · Pribor	160
PREFABOND	174
Pritrdilna sredstva za kovinsko podkonstrukcijo	178
Pritrdilna sredstva za leseno podkonstrukcijo	182
Pribor	184
Mali formati	186
Maloformatni izdelki	186
Pritrdilna sredstva · Začetni trakovi	192
Sistemi z zgibanimi spoji	194
PREFALZ	194
FALZONAL	196
Pritrditev z lepenkarji	200
Pritrditev z vijaki	200
Ekstrudirano stiskani profili	202
Valoviti profil	202
Zobčasti profil	202
Pritrditev	204
Pribor	206

IZDELEK	DIMENZIJE	OE	RS	CENA	BARVA	POVRŠINA		
						gladka	stucco	črtasta
SIDING   s senčno fugo  brez senčne fuge	138 × 0,7 mm globina profila: 22 mm	m ²	6	53,80	01 P.10 anodik rjava	•	•	•
					02 P.10 antracitna	•	•	•
					03 P.10 črna	•	•	•
					04 P.10 opečnato rdeča	•	•	•
					05 P.10 oksidno rdeča	•	•	•
					06 P.10 mahovo zelena	•	•	•
					07 P.10 svetlo siva	•	•	•
					10 P.10 prefa bela	•	•	•
					11 P.10 testa di moro	•	•	•
					12 kovinsko srebrna	•	•	•
					17 P.10 bela	•	•	•
					19 P.10 temno siva	•	•	•
					28 P.10 prefa bronasta	•	•	•
					45 bronasta	•	•	•
	56,77	38 orehovo rjava	•	•	•			
		39 sivi hrast	•	•	•			
		42 P.10 peščeno rjava	•	•	•			
		43 P.10 kamnito siva	•	•	•			
		47 patinirano siva	•	•	•			
		47 patinirano siva	•	•	•			
	200 × 1,0 mm globina profila: 22 mm	m ²	6	65,58	01 P.10 anodik rjava	•	•	•
					02 P.10 antracitna	•	•	•
					03 P.10 črna	•	•	•
					04 P.10 opečnato rdeča	•	•	•
					05 P.10 oksidno rdeča	•	•	•
					06 P.10 mahovo zelena	•	•	•
07 P.10 svetlo siva					•	•	•	
10 P.10 prefa bela					•	•	•	
11 P.10 testa di moro					•	•	•	
12 kovinsko srebrna					•	•	•	
17 P.10 bela					•	•	•	
19 P.10 temno siva					•	•	•	
20 dimljeno srebrna					•	•	•	
23 črnosiva					•	•	•	
28 P.10 prefa bronasta					•	•	•	
45 bronasta					•	•	•	
68,52					38 orehovo rjava	•	•	•
					39 sivi hrast	•	•	•
	40 naravni hrast	•	•	•				
	42 P.10 peščeno rjava	•	•	•				
	43 P.10 kamnito siva	•	•	•				
47 patinirano siva	•	•	•					

DOPOLNILNI TRAK (GLADKI)					
	708 × 0,7 mm Kolut: 30 kg ¹	1.000 × 0,7 mm Kolut: 60 kg ¹	1.100 × 1,0 mm Kolut: 30 kg ¹	1.200 × 1,0 mm Kolut: 30 kg ¹	1.200 × 1,2 mm
01		040103			
02		040100			
03		040108			
04		040105 ◊			
05		040101			
06		040107 ◊			
07		040102			
10		040402			
11		040106			
12		030369			
17		040405			
19		040404			
28		040406 ◊			
45		040400			
38	042005				
39	042004				
42	042001				
43		040104			
47		030361			
01				042044	
02				042031	
03				042046	
04			042035		
05			042032		
06			042040		
07				042045	
10				042041	
11			042039		
12				042027	
17				042048	
19				042047	
20				042025	
23				042028	
28				05611028	
45				042029	
38				042061	
39				042060	
40				042022	
42				042038	
43				042036	
47				042043	

INFORMACIJE O IZDELKU - SIDING


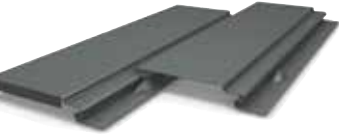


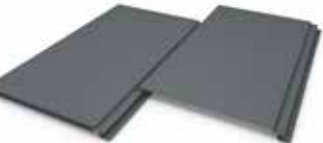
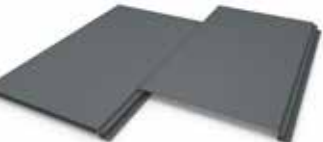
SPLOŠNO

- Teže (brez pritrdilnih sredstev):
 - 138 × 0,7 mm: 3,26 kg/m²
 - 200 × 1,0 mm: 4,05 kg/m²
 - 300 × 1,2 mm: 4,32 kg/m²
 - 400 × 1,2 mm: 4,05 kg/m²
 - 500 × 1,5 mm: 5,14 kg/m²
 - 600 × 1,5 mm: 4,96 kg/m²
- Proizvodnja po kosovnici.
- Toleranca dolžine: ± 2 mm.
- Dobavni rok za Sidging, dopolnilne trakove stuco in dopolnilne trakove debeline 1,2 mm: na povpraševanje.
- Obstoječe barve niso primerne za ponovno barvanje!
- Pri naknadnih dobavah lahko odtenki barv odstopajo. Naročite rezervno količino.
- Preverjeno po EN 13501-1 in ÖNORM B 3800-5.
- Doplačilo ob naročilu količine pod 10 m²: **50,00 €**.
- Patentne kovice ustrezajo barvi PREFA dopolnilnih trakov za fasade.
- Obsežen seznam dopolnilnih trakov: glejte poglavje **TRAKOVI IN PLOČEVINE**.
- Cene dopolnilnih trakov po povpraševanju.
- Za zagotavljanje enakih šarž pri različnih gradbenih širinah se najdebelejši material uporablja ob doplačilu.

OPOMBA

- ¹ Navedbe količine [m] za aluminijaste trakove v odvisnosti od debeline materiala in širine traku. Glejte preglednico **Količina** v poglavju **TEHNIČNE INFORMACIJE**.

Nadaljevanje informacij o izdelku
na naslednji dvojni strani.

IZDELEK	DIMENZIJE	OE	RS	CENA	BARVA	POVRŠINA		
						gladka	stucco	črtasta
SIDING   s senčno fugo  brez senčne fuge	300 × 1,2 mm globina profila: 22 mm	m ²	6	70,75	01 P.10 anodik rjava 02 P.10 antracitna 03 P.10 črna 07 P.10 svetlo siva 10 P.10 prefa bela 12 kovinsko srebrna 17 P.10 bela 19 P.10 temno siva 20 dimljeno srebrna 23 črnosiva 28 P.10 prefa bronasta 43 P.10 kamnito siva	•	•	•
	400 × 1,2 mm globina profila: 22 mm montaža z varnostno sponko	m ²	6	70,75	01 P.10 anodik rjava 02 P.10 antracitna 03 P.10 črna 07 P.10 svetlo siva 10 P.10 prefa bela 12 kovinsko srebrna 17 P.10 bela 19 P.10 temno siva 20 dimljeno srebrna 23 črnosiva 28 P.10 prefa bronasta 43 P.10 kamnito siva	•	•	•
SIDING   s senčno fugo  brez senčne fuge	500 × 1,5 mm globina profila: 32 mm montaža z varnostno sponko	m ²	6	90,56	02 P.10 antracitna 07 P.10 svetlo siva 10 P.10 prefa bela 12 kovinsko srebrna 19 P.10 temno siva 20 dimljeno srebrna 28 P.10 prefa bronasta	•	•	•
	600 × 1,5 mm globina profila: 32 mm montaža z varnostno sponko	m ²	6	90,56	02 P.10 antracitna 07 P.10 svetlo siva 10 P.10 prefa bela 12 kovinsko srebrna 19 P.10 temno siva 20 dimljeno srebrna 28 P.10 prefa bronasta	•	•	•

DOPOLNILNI TRAK (GLADKI)					
	708 × 0,7 mm Kolut: 30 kg ¹	1.000 × 0,7 mm Kolut: 60 kg ¹	1.100 × 1,0 mm Kolut: 30 kg ¹	1.200 × 1,0 mm Kolut: 30 kg ¹	1.200 × 1,2 mm
01					◇
02					◇
03					◇
07					◇
10					◇
12					◇
17					◇
19					◇
20					◇
23					◇
28					◇
43					◇
01					◇
02					◇
03					◇
07					◇
10					◇
12					◇
17					◇
19					◇
20					◇
23					◇
28					◇
43					◇
02					◇
07					◇
10					◇
12					◇
19					◇
20					◇
28					◇
02					◇
07					◇
10					◇
12					◇
19					◇
20					◇
28					◇

INFORMACIJE O IZDELKU - SIDING


Nadaljevanje informacij o izdelku na prejšnji dvojni strani.

IZVEDBA

- Z ali brez senčne fuge.
- Senčna fuga:
 - širina: 15 mm
 - globina: 7 mm
- Končni upogib:
 - globina profila 22 mm: končni upogib 11 mm (± 1 mm)
 - globina profila 32 mm: končni upogib 20 mm (± 1 mm)
- Dolžine:
 - Siding 138–400:
 - 500 do 2.500 mm za vse gradbene širine ob uporabi PREFA fuge
 - 500 do 6.200 mm za vse gradbene širine brez uporabe PREFA fuge
 - Siding 500–600:
 - 700 do 2.500 mm za vse gradbene širine ob uporabi PREFA fuge
 - 700 do 3.500 mm za vse gradbene širine brez uporabe PREFA fuge
- Posebne gradbene širine (od 120 do 400 mm, globina profila 22 mm) so možne po povpraševanju z doplačilom.
- Najmanjše količine:
 - Siding 500/600: 10 m²
 - Posebne gradbene širine: 50 m²
- **POZOR!** Pri dimenzijah 400 × 1,2 mm, 500 × 1,5 mm in 600 × 1,5 mm je za montažo potrebna varnostna sponka. Ali so za posebne gradbene širine potrebne varnostne sponke, se predhodno posvetujte z oddelkom za proizvodno tehniko podjetja PREFA.
- Globini profila 22 mm in 32 mm nista združljivi.

OPOMBA

- ¹ Navedbe količine [m] za aluminijaste trakove v odvisnosti od debeline materiala in širine traku. Glejte preglednico **Količina** v poglavju **TEHNIČNE INFORMACIJE**.

IZDELEK	DIMENZIJE	OE	RS	CENA	BARVA	DOPOLNILNI TRAK (GLADKI)	
						1.100 × 1,0 mm Kolut: 30 kg ¹	1.200 × 1,0 mm Kolut: 30 kg ¹
SIDING PERFORIRAN BREZ SENČNE FUGE 	138 × 1,0 mm 200 × 1,0 mm globina profila: 22 mm	m ²	6	**	01 P.10 anodik rjava		042044
					02 P.10 antracitna		042031
					03 P.10 črna		042046
					04 P.10 opečnato rdeča	042035	
					05 P.10 oksidno rdeča	042032	
					06 P.10 mahovo zelena	042040	
					07 P.10 svetlo siva		042045
					10 P.10 prefa bela		042041
					11 P.10 testa di moro	042039	
					12 kovinsko srebrna		
					17 P.10 bela		042048
					19 P.10 temno siva		042047
					20 dimljeno srebrna		042025
					23 črnosiva		042028
					28 P.10 prefa bronasta		05611028
					38 orehovo rjava		
					39 sivi hrast		
					40 naravni hrast		
					42 P.10 peščeno rjava		
					43 P.10 kamnito siva		
45 bronasta							
47 patinirano siva							
300 × 1,2 mm 400 × 1,2 mm globina profila: 22 mm POZOR! 400 × 1,2 mm montaža z varnostno sponko	m ²	6	**	01 P.10 anodik rjava			
				02 P.10 antracitna			
				03 P.10 črna			
				07 P.10 svetlo siva			
				10 P.10 prefa bela			
				12 kovinsko srebrna			
				17 P.10 bela			
				19 P.10 temno siva			
				20 dimljeno srebrna			
				23 črnosiva			
28 P.10 prefa bronasta							
43 P.10 kamnito siva							

INFORMACIJE O IZDELKU · SIDING PERFORIRAN

SPLOŠNO

- Teže (brez pritrdilnih sredstev):
 - 138 × 1,0 mm: 3,98 kg/m²
 - 200 × 1,0 mm: 3,29 kg/m²
 - 300 × 1,2 mm: 3,34 kg/m²
 - 400 × 1,2 mm: 3,02 kg/m²
- Proizvodnja po kosovnici.
- Toleranca dolžine: ±2 mm.
- Perforacija: RV 5/8
- Drugi ali individualni vzorci lukenj niso možni.
- Prosti presek profila:
 - 138 × 1,0 mm: 24,9 %
 - 200 × 1,0 mm: 28,2 %
 - 300 × 1,2 mm: 30,3 %
 - 400 × 1,2 mm: 31,9 %
- Zaradi proizvodnje imajo perforirani elementi Siding pribl. 20 mm rob brez lukenj.
- Dobavni rok za elemente Siding perforirane: na povpraševanje.
- Dopolnilni trakovi debeline 1,2 mm: dobavni rok na povpraševanje.
- Obstoječe barve niso primerne za ponovno barvanje!
- Pri naknadnih dobavah lahko odtenki barv odstopajo. Naročite rezervno količino.

- **Najmanjša količina naročila: 50 m² na gradbeno širino in barvo.**
- Patentne kovice ustrezajo barvi PREFA dopolnilnih trakov za fasade.
- Obsežen seznam dopolnilnih trakov: glejte poglavje **TRAKOVI IN PLOČEVINE**.
- Cene dopolnilnih trakov po povpraševanju.
- Za zagotavljanje enakih šarž pri različnih gradbenih širinah se najdebelejši material uporablja ob doplačilu.

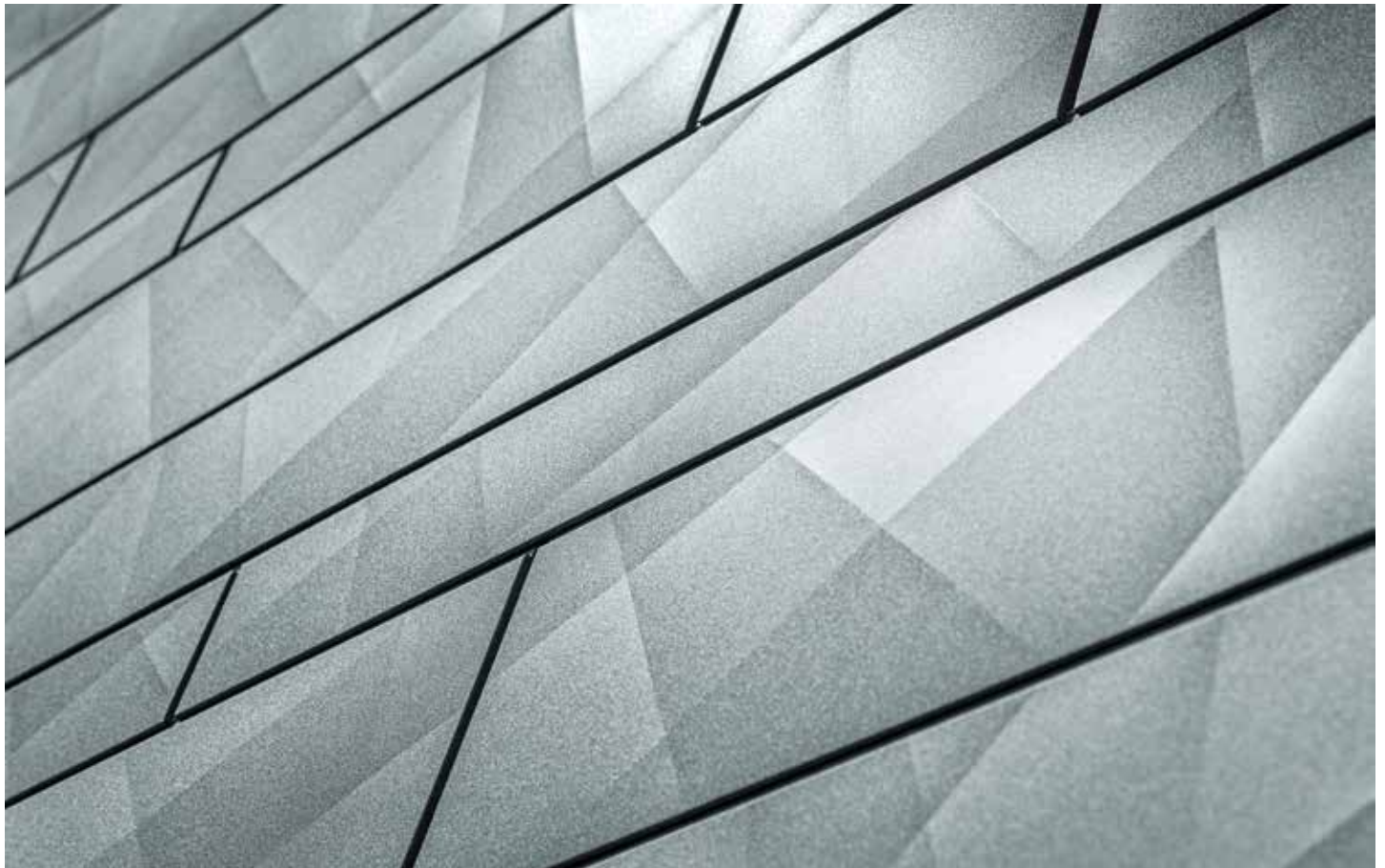
IZVEDBA


- Brez senčne fuge
- Končni upogib 11 mm (±1 mm)
- Dolžine:
 - 500 do 2.500 mm za vse gradbene širine ob uporabi PREFA fuge (PREFA fuga ni perforirana)
 - 500 do 6.200 mm za vse gradbene širine brez uporabe PREFA fuge
- Posebne gradbene širine niso možne
- **POZOR!** Pri dimenziji 400 × 1,2 mm je za montažo potrebna varnostna sponka.

OPOMBA

- ¹ Navedbe količine [m] za aluminijaste trakove v odvisnosti od debeline materiala in širine traku. Glejte preglednico **Količina** v poglavju **TEHNIČNE INFORMACIJE**.







IZDELEK	DIMENZIJE	OE	RS	CENA	BARVA	DOPOLNILNI TRAK (GLADKI)	
						1.100 × 1,0 mm Kolut: 30 kg ¹	1.200 × 1,0 mm Kolut: 30 kg ¹
SIDING.X GLADKA Z X-PREGIBI 	138 × 1,0 mm 200 × 1,0 mm 300 × 1,0 mm 400 × 1,0 mm globina profila: 22 mm POZOR! 300 × 1,0 mm in 400 × 1,0 mm: montaža z varnostno sponko	m ²	6	73,65	01 P.10 anodik rjava		042044
					02 P.10 antracitna		042031
					03 P.10 črna		042046
					04 P.10 opečnato rdeča	042035	
					05 P.10 oksidno rdeča	042032	
					06 P.10 mahovo zelena	042040	
					07 P.10 svetlo siva		042045
					10 P.10 prefa bela		042041
					11 P.10 testa di moro	042039	
					12 kovinsko srebrna		042027
					17 P.10 bela		042048
					19 P.10 temno siva		042047
					20 dimljeno srebrna		042025
					23 črnosiva		042028
					28 P.10 prefa bronasta		05611028
					42 P.10 peščeno rjava		042038
					43 P.10 kamnito siva		042036
45 bronasta		042029					
47 patinirano siva		042043					

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025

INFORMACIJE O IZDELKU · SIDING.X

SPLOŠNO

- Doplačilo ob naročilu količine pod 10 m²: **50,00 €**.
- Teže (brez pritrdilnih sredstev):
 - 138 × 1,0 mm: 4,66 kg/m²
 - 200 × 1,0 mm: 4,05 kg/m²
 - 300 × 1,0 mm: 3,60 kg/m²
 - 400 × 1,0 mm: 3,38 kg/m²
- Proizvodnja po kosovnici.
- Toleranca dolžine: ±2 mm.
- Dobavni rok za Siding.X: na povpraševanje.
- Obstoječe barve niso primerne za ponovno barvanje!
- Pri naknadnih dobavah lahko odtenki barv odstopajo. Naročite rezervno količino.
- Preverjeno po EN 13501-1 in ÖNORM B 3800-5.
- Patentne kovice ustrezajo barvi PREFA dopolnilnih trakov za fasade.
- Obsežen seznam dopolnilnih trakov: glejte poglavje **TRAKOVI IN PLOČEVINE**.
- Cene dopolnilnih trakov po povpraševanju.

IZVEDBA

- Na voljo z ali brez senčne fuge.
- Senčna fuga:
 - širina: 15 mm
 - globina: 7 mm
- Dolžine:
 - 500 do 2.500 mm za vse gradbene širine ob uporabi PREFA fuge
 - 500 do 6.200 mm za vse gradbene širine brez uporabe PREFA fuge
- Posebne gradbene širine (od 138 do 400 mm) so možne po povpraševanju z doplačilom.
- Najmanjša količina za posebne gradbene širine 50 m²
- **POZOR!** Pri dimenzijah 300 × 1,0 mm in 400 × 1,0 mm je za montažo potrebna varnostna sponka. Ali so za posebne gradbene širine potrebne varnostne sponke, se predhodno posvetujte z oddelkom za proizvodno tehniko podjetja PREFA.

OPOMBA

- 1 Navedbe količine [m] za aluminijaste trakove v odvisnosti od debeline materiala in širine traku. Glejte preglednico **Količina** v poglavju **TEHNIČNE INFORMACIJE**.

UPOŠTEVAJTE

- Potrebno število varnostnih sponk za Siding.X je zelo odvisno od sheme polaganja in razmaka na podkonstrukciji. Naslednja razporednica je v pomoč pri izračunu za naše standardne sheme polaganja (glejte spodaj: različice 1, 2, 3 11, 22_1, 22_2). Informacije o shemah polaganja najdete na WWW.PREFA.SI.
- Navedena količina na kvadratni meter temelji na pravokotni površini brez oken ali podobnih prekinitev in ne vključuje rezervne količine. Za rezervno količino navedeni podatek po potrebi zaokrožite navzgor.
- Naslednje vrednosti so v pomoč za izračun in jih je potrebno ustrezno pomnožiti z izračunano površino (m²) in zaokrožiti navzgor na polne embalažne enote (EE: 150 kosov).

IZRAČUN KOLIČIN ZA VARNOSTNE SPONKE · Število na m²

Shema polaganja	Razmak na podkonstrukciji				
	400 mm	500 mm	600 mm	700 mm	800 mm
Različica 1	4,3	3,5	2,9	2,5	2,2
Različica 2	5,1	4,1	3,4	2,9	2,6
Različica 3	8,7	7,0	5,8	4,9	4,4
Različica 11	5,6	4,5	3,7	3,2	2,9
Različica 22_1	4,8	3,9	3,2	2,8	2,5
Različica 22_2	4,3	3,5	2,9	2,5	2,2


■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Pritrdilna sredstva · Pribor

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
<p>FUGA SIDING IN SIDING.X</p>  <p>■ ◆</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Za uporabo s Siding in Siding.X s senčno fugo in končnim upogibom. · Za gradbene širine 138 mm, 200 mm, 300 mm in 400 mm. · Površina: gladka. · Širina fuge: 15 mm. · Največja dolžina Siding: 2.500 mm. 	138 × 1,0 mm	1 kos	3,05	6	50 kos
		200 × 1,0 mm	1 kos	3,66	6	50 kos
		300 × 1,0 mm	1 kos	4,17	6	50 kos
		400 × 1,0 mm	1 kos	5,37	6	40 kos

BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.
01 P.10 anodik rjava	111083	10 P.10 prefa bela	111089	28 P.10 prefa bronasta	58101028
02 P.10 antracitna	111080	11 P.10 testa di moro	111086	38 orehovo rjava	594254
03 P.10 črna	111092	12 kovinsko srebrna	594251	39 sivi hrast	594253
04 P.10 opečnato rdeča	111085	17 P.10 bela	111094	42 P.10 peščeno rjava	111088
05 P.10 oksidno rdeča	111081	19 P.10 temno siva	111093	43 P.10 kamnito siva	111084
06 P.10 mahovo zelena	111090	20 dimljeno srebrna	594210	45 bronasta	594248
07 P.10 svetlo siva	111082	23 črnosiva	594211	47 patinirano siva	594249

01 P.10 anodik rjava	111077	11 P.10 testa di moro	111078	39 sivi hrast	594232
02 P.10 antracitna	111070	12 kovinsko srebrna	594226	40 naravni hrast	594231
03 P.10 črna	111091	17 P.10 bela	122102	42 P.10 peščeno rjava	111075
04 P.10 opečnato rdeča	111076	19 P.10 temno siva	122101	43 P.10 kamnito siva	111073
05 P.10 oksidno rdeča	111071	20 dimljeno srebrna	594224	45 bronasta	594229
06 P.10 mahovo zelena	111079	23 črnosiva	594227	47 patinirano siva	594233
07 P.10 svetlo siva	111072	28 P.10 prefa bronasta	58111028		
10 P.10 prefa bela	122100	38 orehovo rjava	594234		

01 P.10 anodik rjava	111514	10 P.10 prefa bela	111521	28 P.10 prefa bronasta	58131028
02 P.10 antracitna	111510	11 P.10 testa di moro	111516	42 P.10 peščeno rjava	111520
03 P.10 črna	111518	12 kovinsko srebrna	594240	43 P.10 kamnito siva	111512
04 P.10 opečnato rdeča	111515	17 P.10 bela	111523	45 bronasta	594241
05 P.10 oksidno rdeča	111513	19 P.10 temno siva	111522	47 patinirano siva	594244
06 P.10 mahovo zelena	111517	20 dimljeno srebrna	594236		
07 P.10 svetlo siva	111511	23 črnosiva	594238		

01 P.10 anodik rjava	111533	10 P.10 prefa bela	111541	28 P.10 prefa bronasta	58141028
02 P.10 antracitna	111530	11 P.10 testa di moro	111536	42 P.10 peščeno rjava	111540
03 P.10 črna	111538	12 kovinsko srebrna	594258	43 P.10 kamnito siva	111534
04 P.10 opečnato rdeča	111535	17 P.10 bela	111543	45 bronasta	594261
05 P.10 oksidno rdeča	111531	19 P.10 temno siva	111542	47 patinirano siva	594264
06 P.10 mahovo zelena	111537	20 dimljeno srebrna	594256		
07 P.10 svetlo siva	111532	23 črnosiva	594259		



■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Pritrdilna sredstva · Pribor

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
<p>FUGA SIDING, SIDING PERFORIRAN IN SIDING.X BREZ SENČNE FUGE</p>  <p>■ ◆</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Za uporabo pri Siding, Siding perforiran in Siding.X brez senčne fuge s končnim upogibom. · Za gradbene širine 138 mm, 200 mm, 300 mm in 400 mm. · Površina: gladka. · Širina fuge: 15 mm. · Maksimalna širina Siding: 2.500 mm. · Najmanjša količina naročila 50 kosov. · Pozor! Ob oddaji naročila poleg številke izdelka navedite zeleno dimenzijo in barvo. 	138 × 1,0 mm	1 kos	3,05	6	50 kos
		200 × 1,0 mm	1 kos	3,66	6	50 kos
		300 × 1,0 mm	1 kos	4,17	6	50 kos
		400 × 1,0 mm	1 kos	5,37	6	50 kos
<p>FUGA SIDING</p>  <p>■ ◆</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Za uporabo s Siding s senčno fugo in končnim upogibom. · Za gradbene širine 500 mm in 600 mm. · Površina: gladka. · Širina fuge: 15 mm. · Največja dolžina Siding: 2.500 mm. 	500 × 1,0 mm	1 kos	11,81	6	25 kos
		600 × 1,0 mm	1 kos	12,02	6	25 kos

BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.
01 P.10 anodik rjava	594791	10 P.10 prefa bela	594791	28 P.10 prefa bronasta	594791
02 P.10 antracitna	594791	11 P.10 testa di moro	594791	38 orehovo rjava	594791
03 P.10 črna	594791	12 kovinsko srebrna	594791	39 sivi hrast	594791
04 P.10 opečnato rdeča	594791	17 P.10 bela	594791	42 P.10 peščeno rjava	594791
05 P.10 oksidno rdeča	594791	19 P.10 temno siva	594791	43 P.10 kamnito siva	594791
06 P.10 mahovo zelena	594791	20 dimljeno srebrna	594791	45 bronasta	594791
07 P.10 svetlo siva	594791	23 črnosiva	594791	47 patinirano siva	594791

01 P.10 anodik rjava	594791	11 P.10 testa di moro	594791	39 sivi hrast	594791
02 P.10 antracitna	594791	12 kovinsko srebrna	594791	40 naravni hrast	594791
03 P.10 črna	594791	17 P.10 bela	594791	42 P.10 peščeno rjava	594791
04 P.10 opečnato rdeča	594791	19 P.10 temno siva	594791	43 P.10 kamnito siva	594791
05 P.10 oksidno rdeča	594791	20 dimljeno srebrna	594791	45 bronasta	594791
06 P.10 mahovo zelena	594791	23 črnosiva	594791	47 patinirano siva	594791
07 P.10 svetlo siva	594791	28 P.10 prefa bronasta	594791		
10 P.10 prefa bela	594791	38 orehovo rjava	594791		

01 P.10 anodik rjava	594791	10 P.10 prefa bela	594791	28 P.10 prefa bronasta	594791
02 P.10 antracitna	594791	11 P.10 testa di moro	594791	42 P.10 peščeno rjava	594791
03 P.10 črna	594791	12 kovinsko srebrna	594791	43 P.10 kamnito siva	594791
04 P.10 opečnato rdeča	594791	17 P.10 bela	594791	45 bronasta	594791
05 P.10 oksidno rdeča	594791	19 P.10 temno siva	594791	47 patinirano siva	594791
06 P.10 mahovo zelena	594791	20 dimljeno srebrna	594791		
07 P.10 svetlo siva	594791	23 črnosiva	594791		

01 P.10 anodik rjava	594791	10 P.10 prefa bela	594791	28 P.10 prefa bronasta	594791
02 P.10 antracitna	594791	11 P.10 testa di moro	594791	42 P.10 peščeno rjava	594791
03 P.10 črna	594791	12 kovinsko srebrna	594791	43 P.10 kamnito siva	594791
04 P.10 opečnato rdeča	594791	17 P.10 bela	594791	45 bronasta	594791
05 P.10 oksidno rdeča	594791	19 P.10 temno siva	594791	47 patinirano siva	594791
06 P.10 mahovo zelena	594791	20 dimljeno srebrna	594791		
07 P.10 svetlo siva	594791	23 črnosiva	594791		

02 P.10 antracitna	122150	12 kovinsko srebrna	594800	28 P.10 prefa bronasta	58151028
07 P.10 svetlo siva	122153	19 P.10 temno siva	122151		
10 P.10 prefa bela	122152	20 dimljeno srebrna	594801		

02 P.10 antracitna	122170	12 kovinsko srebrna	594820	28 P.10 prefa bronasta	58161028
07 P.10 svetlo siva	122173	19 P.10 temno siva	122171		
10 P.10 prefa bela	122172	20 dimljeno srebrna	594821		

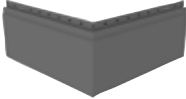
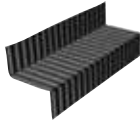
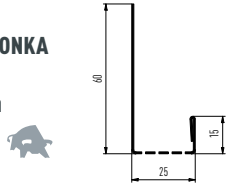
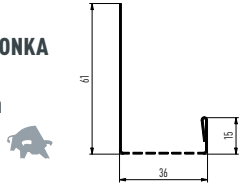


■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrпно pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Pritrdilna sredstva · Pribor

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
SIDING VOGALNIK 	<ul style="list-style-type: none"> · Dolžina krakov: 500 mm (notranja mera). · Dolžina krakov: 521 mm (zunanja mera). · Drugačnje dolžine krakov po povpraševanju. · POZOR! <ul style="list-style-type: none"> – Proizvodnja Siding vogalnikov za Siding.X tovarniško ni možna. – Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno gradbeno širino, barvo in površino. 	138 × 0,7 mm	1 kos	14,40	6	1 kos
		138 × 0,7 mm	1 kos	14,76	6	1 kos
		200 × 1,0 mm	1 kos	20,42	6	1 kos
		200 × 1,0 mm	1 kos	20,93	6	1 kos
POVEZOVALEC SPOJEV 	<ul style="list-style-type: none"> · PREFA dizajn prečni val (5 mm). · Za PREFA vetrno obrobo. 	dolžina: 150 mm	1 kos	2,65	6	15 kos
PERFORIRANA ZASLONKA ZA SIDING Z GLOBINO PERFORIRANJA 22 mm 	<ul style="list-style-type: none"> · Perforirana zaslonka za Siding (138–400 mm) in Siding.X. · Samo za globino profila 22 mm. · Površina: gladka. 	3.000 mm	1 m	25,98	6	1 kos
				29,43		
PERFORIRANA ZASLONKA ZA SIDING Z GLOBINO PERFORIRANJA 32 mm 	<ul style="list-style-type: none"> · Perforirana zaslonka za Siding (500–600 mm). · Samo za globino profila 32 mm. · Površina: gladka. · POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	3.000 mm	1 m	35,71	6	1 kos
PATENTNE KOVICE ZA SIDING DOPOLNILNE TRAKOVE 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: aluminij z konico iz nerjavnega jekla. · Področje spajanja: 1 do 6 mm. 	4 × 9,5 mm	1 kos	0,20	2	1.000 kos
						500 kos
POKRIVNA KAPA ZA MONTAŽNO LUKNJO 	<ul style="list-style-type: none"> · Za pokrivanje morebitnih lukenj zaradi delovnega odra ali poškodb. 	∅ 30 mm	1 kos	0,86	6	500 kos

BARVA		ŠT. ART.	BARVA		ŠT. ART.	BARVA		ŠT. ART.
01	P.10 anodik rjava	594051	06	P.10 mahovo zelena	594051	17	P.10 bela	594051
02	P.10 antracitna		07	P.10 svetlo siva		19	P.10 temno siva	
03	P.10 črna		10	P.10 prefa bela		28	P.10 prefa bronasta	
04	P.10 opečnato rdeča		11	P.10 testa di moro		45	bronasta	
05	P.10 oksidno rdeča		12	kovinsko srebrna				
38	orehovo rjava	594051	42	P.10 peščeno rjava	594051	47	patinirano siva	594051
39	sivi hrast		43	P.10 kamnito siva				
01	P.10 anodik rjava	594051	07	P.10 svetlo siva	594051	20	dimljeno srebrna	594051
02	P.10 antracitna		10	P.10 prefa bela		23	črnosiva	
03	P.10 črna		11	P.10 testa di moro		28	P.10 prefa bronasta	
04	P.10 opečnato rdeča		12	kovinsko srebrna		45	bronasta	
05	P.10 oksidno rdeča		17	P.10 bela				
06	P.10 mahovo zelena		19	P.10 temno siva				
38	orehovo rjava	594051	40	naravni hrast	594051	43	P.10 kamnito siva	594051
39	sivi hrast		42	P.10 peščeno rjava		47	patinirano siva	
02	P.10 antracitna	560009						
01	P.10 anodik rjava	120443	07	P.10 svetlo siva	120442	20	dimljeno srebrna	560074
02	P.10 antracitna	120440	10	P.10 prefa bela	120452	23	črnosiva	560073
03	P.10 črna	120448	11	P.10 testa di moro	120446	28	P.10 prefa bronasta	58531028
04	P.10 opečnato rdeča	120445	12	kovinsko srebrna	560070	45	bronasta	560071
05	P.10 oksidno rdeča	120441	17	P.10 bela	120451			
06	P.10 mahovo zelena	120447	19	P.10 temno siva	120450			
38	orehovo rjava	560077	40	naravni hrast	560072	43	P.10 kamnito siva	120444
39	sivi hrast	560076	42	P.10 peščeno rjava	120449	47	patinirano siva	560075
02	P.10 antracitna	122200	12	kovinsko srebrna	122220	28	P.10 prefa bronasta	58541028
07	P.10 svetlo siva	122201	19	P.10 temno siva	122202			
10	P.10 prefa bela	122203	20	dimljeno srebrna	122221			
01	anodik rjava	533003	07	svetlo siva	533009	20	dimljeno srebrna	533065
02	antracitna	533004	10	prefa bela	533007	28	prefa bronasta	533066
03	črna	533011	11	testa di moro	533025	43	kamnito siva	533004
04	opečnato rdeča	533008	12	kovinsko srebrna	533017	45	bronasta	533066
05	oksidno rdeča	533016	17	bela	533007	47	patinirano siva	533014
06	mahovo zelena	533010	19	temno siva	533027			
23	črnosiva	533062	39	sivi hrast	533012	42	peščeno rjava	533060
38	orehovo rjava	533013	40	naravni hrast	533060			
01	P.10 anodik rjava	111552	11	P.10 testa di moro	111558	39	sivi hrast	594612
02	P.10 antracitna	111550	12	kovinsko srebrna	594605	40	naravni hrast	594610
03	P.10 črna	111560	17	P.10 bela	111563	42	P.10 peščeno rjava	111556
04	P.10 opečnato rdeča	111554	19	P.10 temno siva	111561	43	P.10 kamnito siva	111555
05	P.10 oksidno rdeča	111551	20	dimljeno srebrna	594603	45	bronasta	594608
06	P.10 mahovo zelena	111559	23	črnosiva	594606	47	patinirano siva	594611
07	P.10 svetlo siva	111553	28	P.10 prefa bronasta	58521028			
10	P.10 prefa bela	111562	38	orehovo rjava	594613			

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpnno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Pritrdilna sredstva · Pribor

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
SPECIALNI VIJAK ZA ALUMINIJASTO PODKONSTRUKCIJO 	<ul style="list-style-type: none"> · Za pritrditev elementov Siding in malih formatov. · Z ojačano vrezno konico. · Material: bimetal. · Zmogljivost vrtnaja $t = 3,5$ mm. · Vklj. 1 bit TX 25 × 50 mm. · Poraba pri pritrjevanju elementov Siding: 6-9 kos./m². 	5,5 × 25 mm premer glave: 12 mm	1 kos	0,66	6	250 kos
SPECIALNI VIJAK ZA KOVINSKO PODKONSTRUKCIJO 	<ul style="list-style-type: none"> · Za pritrditev elementov Siding in malih formatov. · Z ojačano vrezno konico. · Material: bimetal. · Zmogljivost vrtnaja T_1 Obloga = 1 mm + T_2 UK = 1 mm. · Vklj. 1 bit TX 25 × 50 mm. · Poraba pri pritrjevanju elementov Siding: 6-9 kos./m². 	5,5 × 25 mm premer glave: 12 mm	1 kos	0,69	6	250 kos
SPECIALNI VIJAK ZA LESENO PODKONSTRUKCIJO 	<ul style="list-style-type: none"> · Za pritrditev elementov Siding. · Material: nerjavno jeklo. · Zmogljivost vrtnaja $t = 3,0$ mm. · Vklj. 1 bit TX 25 × 50 mm. · Poraba: 6-9 kos./m². 	4,9 × 35 mm premer glave: 12 mm	1 kos	0,43	6	250 kos
VARNOŠTNA SPONKA ZA SIDING.X IN SIDING 400 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: nerjavno jeklo. · PORABA: <ul style="list-style-type: none"> – Število kosov na m², odvisno od razmaka na podkonstrukciji in sheme za polaganje elementov Siding. Glejte tabelo Izračun količin za varnostne sponke. – Reg. št. uporabnega modela 16090. 	—	1 kos	0,56	6	150 kos
VARNOŠTNA SPONKA ZA SIDING 500 IN 600 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: nerjavno jeklo. · PORABA: <ul style="list-style-type: none"> – Število kosov na m² je odvisno od razmaka na podkonstrukciji. – Reg. št. uporabnega modela 16090. 	—	1 kos	1,58	6	100 kos
POMOŽNI ELEMENT ZA MONTAŽO VARNOSTNE SPONKE ZA SIDING.X 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: nerjavno jeklo in umetna masa. · Za Siding.X z debelino materiala 1,0 mm. · Za montažo varnostnih sponk pri Siding.X (gradbene širine 300 mm in 400 mm). 	—	1 kos	36,40	6	1 kos
POMOŽNI ELEMENT ZA MONTAŽO VARNOSTNE SPONKE ZA SIDING 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: nerjavno jeklo in umetna masa. · Za Siding z debelino materiala 1,2 mm. · Za montažo varnostnih sponk pri Siding in Siding perforiran (gradbena širina 400 mm). 	—	1 kos	36,40	6	1 kos
POMOŽNI ELEMENT ZA MONTAŽO VARNOSTNE SPONKE ZA SIDING 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: nerjavno jeklo in umetna masa. · Za Siding z debelino materiala 1,5 mm. · Za montažo varnostnih sponk pri Siding (gradbene širine 500 mm in 600 mm). 	—	1 kos	36,40	6	1 kos

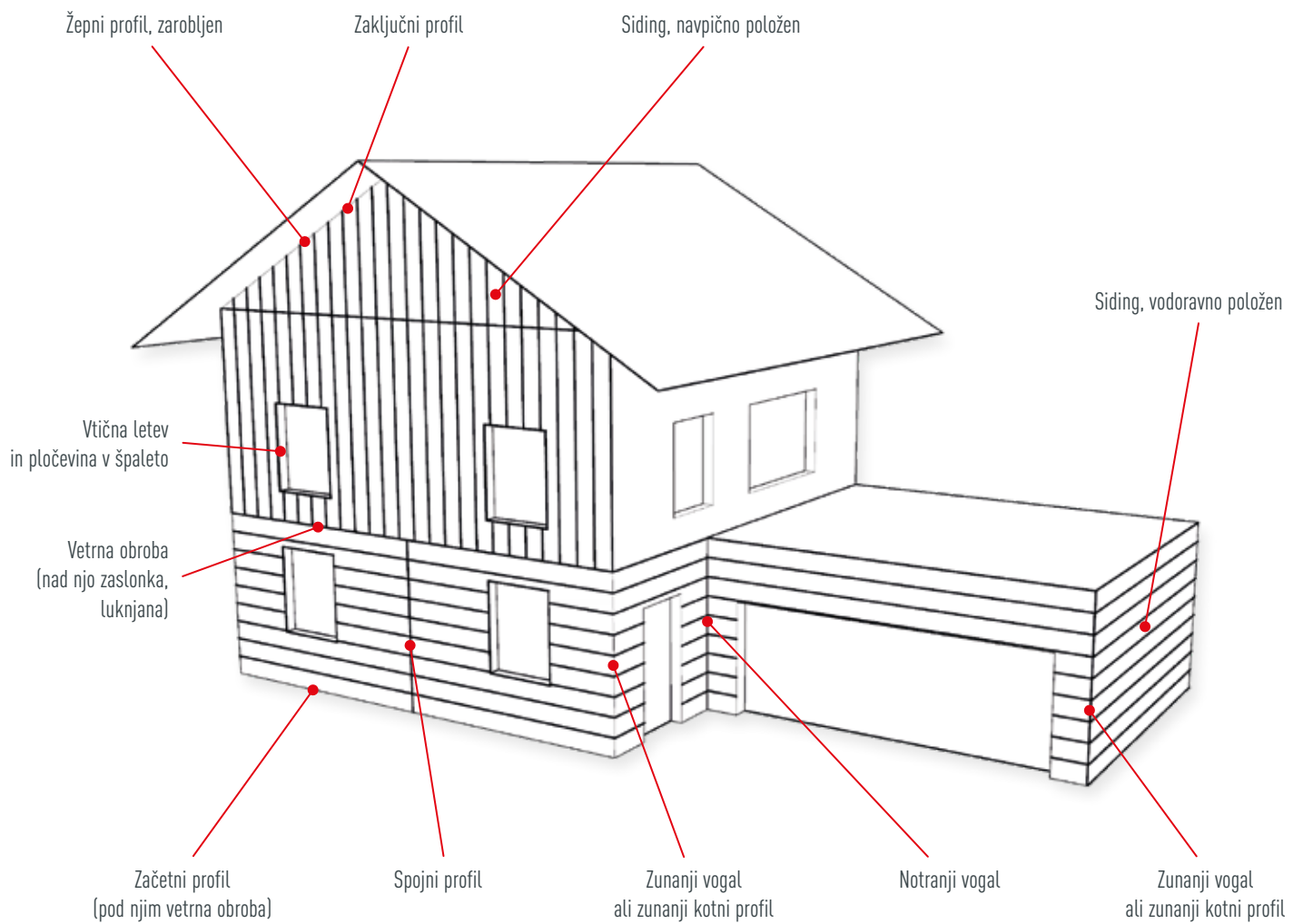
BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.
				drugo	533158
				drugo	533159
				drugo	533154
				drugo	594690
				drugo	594691
				drugo	340443
				drugo	340444
				drugo	340445

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).



PRIMERI UPORABE

ZUNANJI VOGAL (VEČDELNI)

Siding | Siding.X

POTREBNI PROFILI:

- 2 žepna profila (držalna kotnika)
- 1 zunanji vogal (večdelni)

Siding | Siding.X

NOTRANJI VOGAL (VEČDELNI)

Siding | Siding.X

POTREBNI PROFILI:

- 2 žepna profila (držalna kotnika)
- 1 zunanji vogal (večdelni)

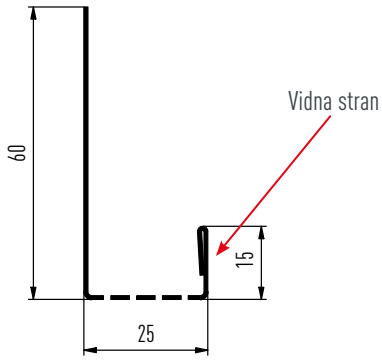
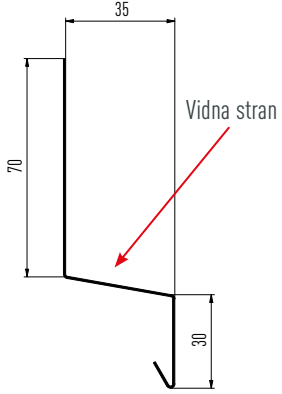
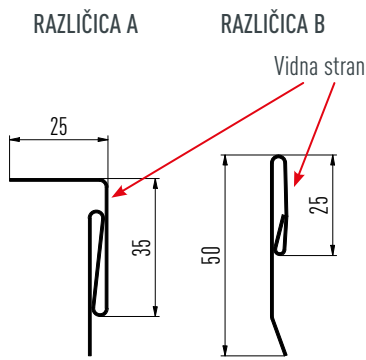
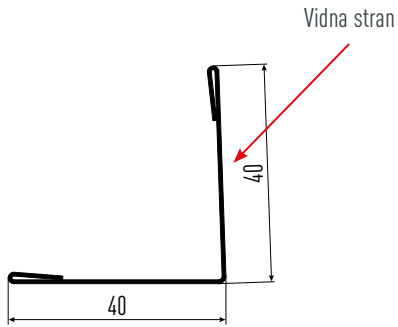
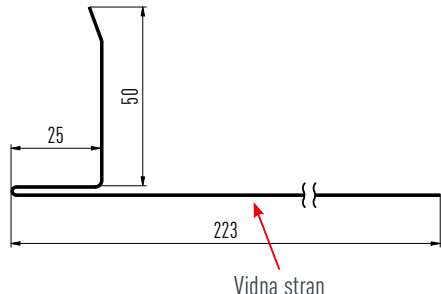
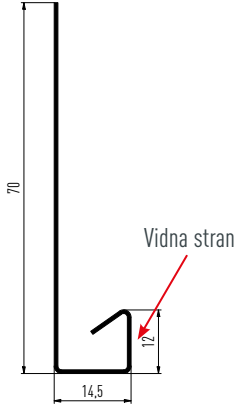
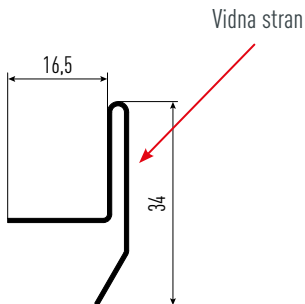
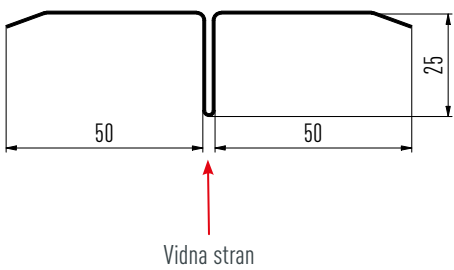
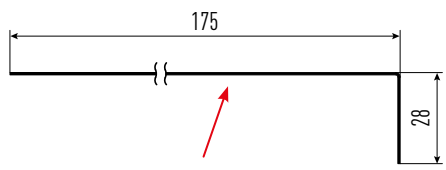
Siding | Siding.X

POZOR!

- Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi barvo in površino.
- Vsi tukaj navedeni dodatni profili (razen začetnega profila in perforirane zaslonke) so po želji na voljo z gladko ali stucco površino.
- Za montažo notranjega vogala (večdelnega) in zunanjega vogala (večdelnega) sta potrebna po 2 žepna profila (držalni kotnik). Slednja je potrebno naročiti posebej.
- Profili so standardno izvedeni z debelino materiala 0,7 mm (pri nekaterih barvah je možna izvedba z debelino materiala 1 mm). Samo začetni profil je vedno izdelan gladko, z debelino materiala 1,0 mm oz. 1,2 mm.



UPORABA TUKAJ PRIKAZANIH PROFILOV

Gradbene širine 138 mm, 200 mm, 300 mm in 400 mm (globina profila 22 mm).

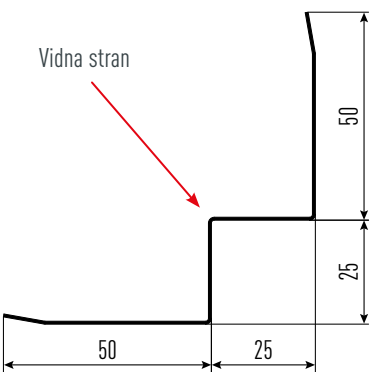
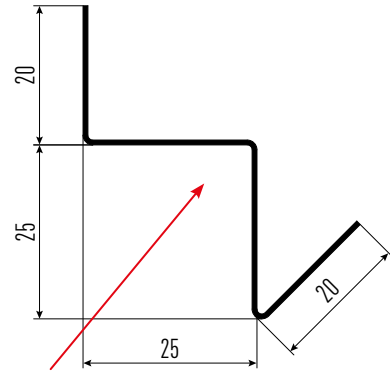
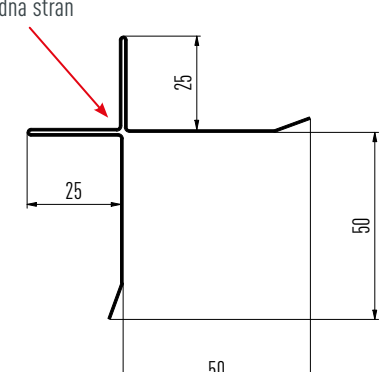
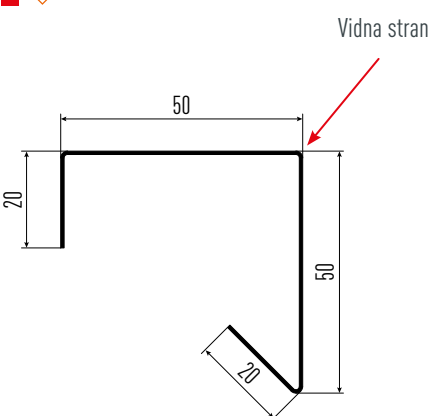
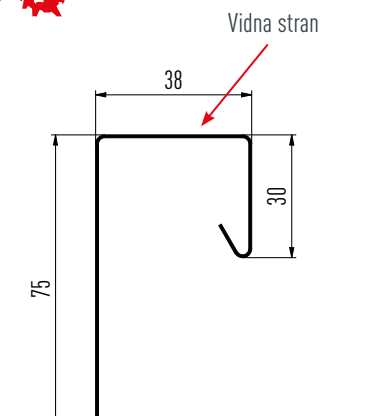
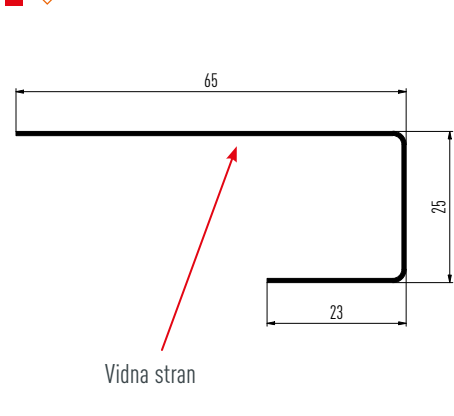
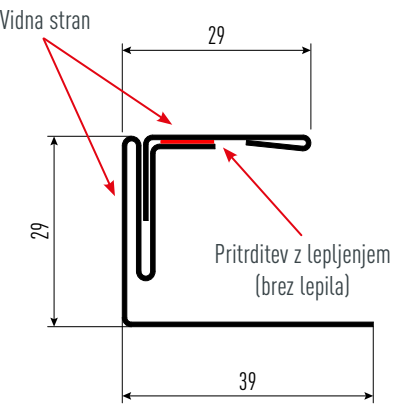
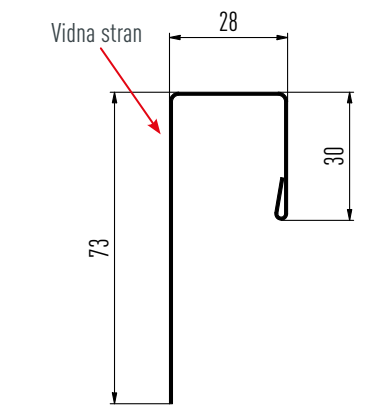
PERFORIRANA ZASLONKA		VETRNA OBROBA		VTIČNA LETEV	
DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm -	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594161	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594162
CENA OE RS	25,98 29,43 1 m 6	CENA OE RS	11,55 1 m 6	CENA OE RS	10,43 1 m 6
 <p>Vidna stran</p>		 <p>Vidna stran</p>		 <p>RAZLIČICA A RAZLIČICA B</p> <p>Vidna stran</p>	
ZAČETNI PROFIL		ZUNANJI KOTNI PROFIL		PLOČEVINA V ŠPALETO	
DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594163	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594164	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594165
BARVA ŠT. ART.	P.10 antracitna 560020	CENA OE RS	9,64 1 m 6	CENA OE RS	22,44 1 m 6
CENA OE RS	15,03 1 m 6	 <p>Vidna stran</p>		 <p>Vidna stran</p>	
 <p>Vidna stran</p>					
ZAKLJUČNI PROFIL		SPOJNI PROFIL		PROFIL PODZIDKA	
DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594166	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594167	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594168
CENA OE RS	10,43 1 m 6	CENA OE RS	22,44 1 m 6	CENA OE RS	15,52 1 m 6
 <p>Vidna stran</p>		 <p>Vidna stran</p>		 <p>Vidna stran</p>	

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025

Gradbene širine 138 mm, 200 mm, 300 mm in 400 mm (globina profila 22 mm).

NOTRANJI VOGAL		NOTRANJI VOGAL (VEČDELNI)		ZUNANJI VOGAL	
DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594169	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594170	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594171
CENA OE RS	22,44 1 m 6	CENA OE RS	10,43 1 m 6	CENA OE RS	22,44 1 m 6
					
ZUNANJI VOGAL (VEČDELNI)		ŽEPNI PROFIL, ZAROBLJEN		ŽEPNI PROFIL (DRŽALNI KOTNIK)	
DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594172	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594173	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594174
CENA OE RS	10,43 1 m 6	CENA OE RS	9,64 1 m 6	CENA OE RS	9,64 1 m 6
					
ZAKLJUČNI PROFIL LEPLJEN (DVODELNI)		ŽEPNI PROFIL, PRILEGAJOČ			
DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594175	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594176		
CENA OE RS	28,41 1 m 6	CENA OE RS	9,64 1 m 6		
					

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

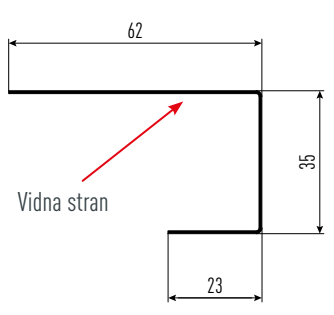
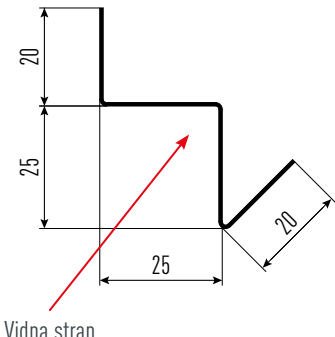
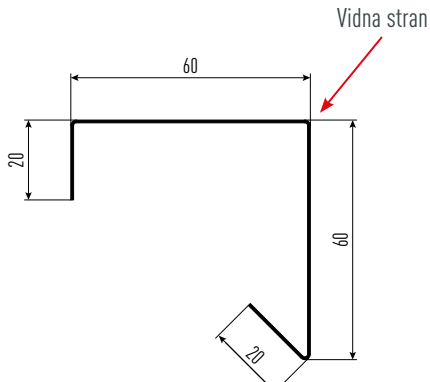
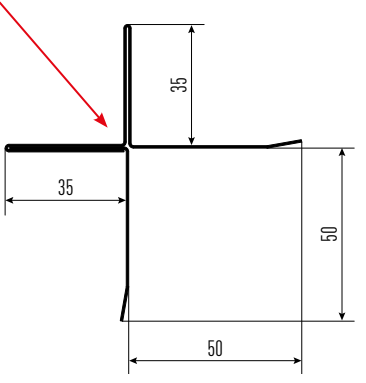
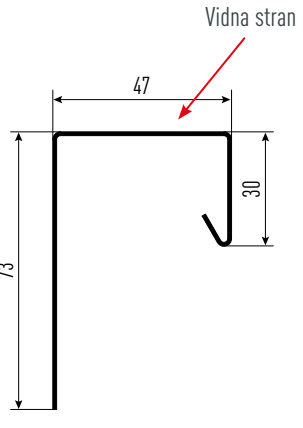
Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

UPORABA TUKAJ PRIKAZANIH PROFILOV

Grabene širine 500 mm in 600 mm (globina profila 32 mm).

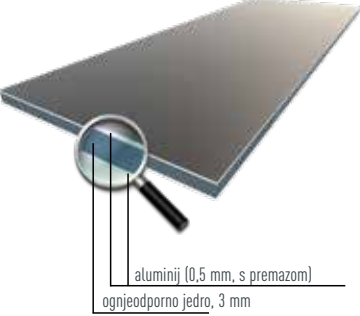
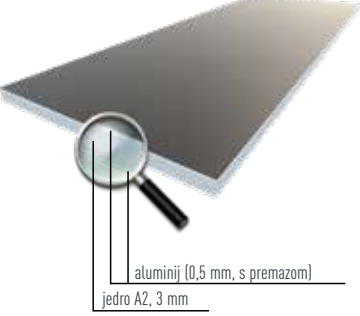
PERFORIRANA ZASLONKA		VETRNA OBROBA		ZAČETNI PROFIL	
DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm -	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594181DE	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594182DE
CENA OE RS	35,71 1 m 6	CENA OE RS	12,38 1 m 6	CENA OE RS	20,00 1 m 6
PLOČEVINA V ŠPALETO		SPOJNI PROFIL		NOTRANJI VOGAL	
DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594183DE	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594184DE	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594185DE
CENA OE RS	23,95 1 m 6	CENA OE RS	25,44 1 m 6	CENA OE RS	25,44 1 m 6

Gradbene širine 500 mm in 600 mm (globina profila 32 mm).

ŽEPNI PROFIL (DRŽALNI KOTNIK)		NOTRANJJI VOGAL (VEČDELNI)		ZUNANJJI VOGAL (VEČDELNI)	
DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594188DE	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594189DE	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594190DE
CENA OE RS	10,20 1 m 6	CENA OE RS	9,27 1 m 6	CENA OE RS	10,20 1 m 6
					
ZUNANJJI VOGAL (DVODELNI)		ŽEPNI PROFIL, ZAROBLJEN			
DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594186DE	DOLŽINA ŠT. ART.	3.000 mm 594187DE		
CENA OE RS	28,41 1 m 6	CENA OE RS	10,20 1 m 6		
					

POZOR!

- Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi barvo in površino.
- Vsi tukaj navedeni dodatni profili (razen začetnega profila in perforirane zaslone) so po želji na voljo z gladko ali stucco površino.
- Za montažo notranjega vogala (večdelnega) in zunanjega vogala (večdelnega) sta potrebna po 2 žepna profila (držalni kotnik). Slednja je potrebno naročiti posebej.
- Profili so standardno izvedeni z debelino materiala 0,7 mm (pri nekaterih barvah je možna izvedba z debelino materiala 1 mm). Samo začetni profil je vedno izdelan gladko, z debelino materiala 1,2 mm.

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
PREFABOND ALUMINIJASTA KOMPOZITNA PLOŠČA Z OGNJEODPORNIM JEDROM	 <p>aluminij (0,5 mm, s premazom) ognjeodporno jedro, 3 mm</p>	dolžina: 4.010 mm širina: 1.535 mm (neobrobljene plošče) debelina: 4 mm	1 m ²	**	—	6,16 m ²
PREFABOND ALUMINIJASTA KOMPOZITNA PLOŠČA Z JEDROM A2	 <p>aluminij (0,5 mm, s premazom) jedro A2, 3 mm</p>	dolžina in širina po povpraševanju debelina: 4 mm	1 m ²	**	—	1 plošča

PREFABOND ALUMINIJASTA KOMPOZITNA PLOŠČA

Ostale barve, dimenzije in najmanjše količine naročila po povpraševanju.

SPLOŠNO

- Preverjeno po EN 13501-1 in ÖNORM B 3800-5.
- PREFABOND aluminijasta kompozitna plošča z ognjeodpornim jedrom:
 - razred požarne zaščite: B-s1,d0
 - teža: 7,6 kg/m²
- PREFABOND aluminijasta kompozitna plošča z jedrom A2:
 - razred požarne zaščite: A2-s1,d0
 - teža: 8,1 kg/m²

PRITRDITEV

- Lesena podkonstrukcija: vijachenje ali lepljenje.
- Aluminijasta ali kovinska podkonstrukcija: kovičenje, vijachenje ali lepljenje.

POLAGANJE

- Pri montaži upoštevajte tolerance.
- Pri rezanju dodajte rob (5 mm na vsaki strani).
Uporabne mere:
 - širina: 1.525 mm
 - dolžina: 4.000 mm
- Upoštevajte smernice za montažo PREFABOND.
- Upoštevajte smer polaganja.

POZOR!

- PREFABOND aluminijaste kompozitne plošče niso standardni izdelki in jih ni mogoče vrniti.

02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	12 kovinsko srebrna	17 P.10 bela	17 bela	19 P.10 temno siva	20 dimljeno srebrna	23 črnosiva	27 krtačen aluminij	28 P.10 prefa bronasta	44 antracitna mat	45 bronasta	47 patinirano siva	DRUGO
597120	597123	597124	597121	597100	597110	597102	597122	597105	597104	597111	597125	597106	597108	597109	

PREFABOND ALUMINIJASTA KOMPOZITNA PLOŠČA

CNC OBDELAVA PO POVPRASEVANJU

Možnosti obdelave:



REZKANJE KONTUR



UPOGIBANJE



ŽAGANJE



VRTANJE



REZKANJE UTORA

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
DOPOLNILNI TRAK GLADKA  <ul style="list-style-type: none"> · Teža koluta: 30 kg. · Dolžina: pribl. 10 m. 		1,0 × 1.100 mm	1 kg	**	—	30 kg
		1,0 × 1.200 mm				
DOPOLNILNI TRAK GLADKA S FOLIJO  <ul style="list-style-type: none"> · Teža koluta: 30 kg. · Dolžina: pribl. 10 m. 		1,0 × 1.200 mm	1 kg	**	—	30 kg
FUGA ZA KOMPOZITNE PLOŠČE (HORIZONTALNA)  <ul style="list-style-type: none"> · Za PREFABOND aluminijasto kompozitno ploščo. · Dodatne barve po povpraševanju. 		0,7 × 3.000 mm	1 m	5,04	6	3 m
		0,5 × 3.000 mm				
FUGA ZA KOMPOZITNE PLOŠČE (VERTIKALNA)  <ul style="list-style-type: none"> · Za PREFABOND aluminijasto kompozitno ploščo. · Dodatne barve po povpraševanju. 		0,7 × 3.000 mm	1 m	5,85	6	3 m
		0,5 × 3.000 mm				
F-PROFIL ZA PREFABOND  <ul style="list-style-type: none"> · Material: aluminij. · Dobavni rok: 10–15 delovnih dni. · Na voljo tudi v barvi 13 naravni aluminij: glejte stolpec DRUGO. 		3.000 mm	1 m	9,05	6	—
				7,60		
U-PROFIL ZA PREFABOND  <ul style="list-style-type: none"> · Material: aluminij. · Dobavni rok: 10–15 delovnih dni. · Na voljo tudi v barvi 13 naravni aluminij: glejte stolpec DRUGO. 		3.000 mm	1 m	8,79	6	—
				7,60		

	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	12 kovinsko srebrna	17 P.10 bela	17 bela	19 P.10 temno siva	20 dimljeno srebrna	23 črnosiva	27 krtačen aluminij	28 P.10 prefa bronasta	44 antracitna mat	45 bronasta	47 patinirano siva	DRUGO
				042039												
	042031	042046	042041		042027	042048	042023	042047	042025	042028		05611028	042030	042029	042043	
					042050		042052		042054	042053			042055	042056		
	560405	560406	560407	560409		560410		560408		560412		560413			560411	
					560400		560401		560404				560402	560403		
	560435	560436	560437	560439		560440		560438		560442		560443			560441	
					560430		560431		560434				560432	560433		
	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101		019101	019101	019101	019101	
											019071					019071
	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100		019100	019100	019100	019100	
											019070					019070

Pritrdilna sredstva za kovinsko podkonstrukcijo

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
KOVICE ZA FASADE  	<ul style="list-style-type: none"> Material: aluminij z konico iz nerjavnega jekla. Področje spajanja: 5,5–9,0 mm. Izvedba v dodatnih barvah: glejte stolpec DRUGO. Lakiranje glav kovc v drugih barvah je možno od 1.000 kosov naprej. Dobavni rok po povpraševanju. 	5 × 14 mm premer glave: 16 mm	1 kos	0,47 <hr/> 0,53¹	6	250 kos
BALKONSKA KOVICA  	<ul style="list-style-type: none"> Material: nerjavno jeklo s konico iz nerjavnega jekla. Področje spajanja: 4,0–9,5 mm. Izvedba v dodatnih barvah: glejte stolpec DRUGO. Lakiranje glav kovc v drugih barvah je možno od 1.000 kosov naprej. Dobavni rok po povpraševanju. 	5 × 14 mm premer glave: 15 mm	1 kos	1,12 <hr/> 1,26¹	6	250 kos
TULEC ZA FIKSNO TOČKO ZA FASADNE KOVICE  	<ul style="list-style-type: none"> Material: aluminij. Za zmanjšanje izvrtine iz \varnothing 9,5 mm na \varnothing 5,1 mm. 	\varnothing 9,5 × 5,1 mm	1 kos	0,16	0	100 kos
NASTAVEK ZA ZAKOVIČENJE ZA FASADNE KOVICE 	<ul style="list-style-type: none"> Material: jeklo. Za montažo aluminijastih PREFABOND kompozitnih plošč brez napetosti. Nastavek navoja M10 × 1. Za premer glave kovice 16 mm. 	zunANJI premer: 49 mm	1 kos	68,91	0	1 kos
NASTAVEK ZA ZAKOVIČENJE ZA BALKONSKE KOVICE 	<ul style="list-style-type: none"> Material: jeklo. Za montažo aluminijastih PREFABOND kompozitnih plošč brez napetosti. Nastavek navoja M10 × 1. Za premer glave kovice 15 mm. 	zunANJI premer: 30 mm	1 kos	87,58	0	1 kos
ROČNA VZMETNA PRIPRAVA ZA VRTANJE 	<ul style="list-style-type: none"> Premer izvrtine: <ul style="list-style-type: none"> – 9,5 mm (aluminijasta kompozitna plošča) – 5,1 mm (podkonstrukcija) 	—	1 kos	153,45	0	1 kos
SPECIALNI SVEDER ZA ALUMINIJASTO PODKONSTRUKCIJO 	<ul style="list-style-type: none"> Nadomestni sveder za ročno vzmetno pripravo za vrtanje. Material: hitrorežno jeklo (HSS). 	\varnothing 5,1 × 96 mm	1 kos	24,01	0	1 kos
ROČAJ ZA PRIPRAVO ZA VRTANJE ZA KOVINSKO PODKONSTRUKCIJO 	<ul style="list-style-type: none"> Material: aluminij. Premer izvrtine: <ul style="list-style-type: none"> – 9,5 mm (aluminijasta kompozitna plošča) – 5,1 mm (podkonstrukcija) 	—	1 kos	69,81	0	1 kos

	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	12 kovinsko srebrna	17 P.10 bela	17 bela	19 P.10 temno siva	20 dimljeno srebrna	23 črnosiva	27 krtačen aluminij	28 P.10 prefa bronasta	44 antracitna mat	45 bronasta	47 patinirano siva	DRUGO
	533163	533166	533167	533164	533130	533168	533132	533165	533135	533134	533133	533181	533136	533137	533169	
																533022
	533218	533221	533222	533219	533210	533223	533212	533220	533214	533213	533225	533226	533215	533217	533224	
																533290
																340497
																340460
																340459
																340463
																340484
																340462

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Pritrdilna sredstva za kovinsko podkonstrukcijo

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
VIJAKI ZA FASADE ZA ALUMINIJASTO PODKONSTRUKCIJO ● ◆	 <ul style="list-style-type: none"> · Material: nerjavno jeklo. · Možnost kombiniranja s tulci za fiksno in za drsno točko za vijake za fasade \varnothing 11/4. · Zmogljivost vrtnja $t = 3,0$ mm. · Vklj. 1 bit TX 25 \times 50 mm. · Izvedba v dodatnih barvah od 500 kosov naprej. · Cena in dobavni rok po povpraševanju. 	5,5 \times 25 mm premer glave: 16 mm	1 kos	1,30	6	250 kos
TULEC ZA FIKSNO TOČKO ZA FASADNE VIJAKE ZA ALUMINIJASTO PODKONSTRUKCIJO ● ◆	 <ul style="list-style-type: none"> · Material: umetna masa. · Za zmanjšanje izvrtine z \varnothing 11 mm na 5,8 mm. 	\varnothing 11/4 mm	1 kos	0,14	0	250 kos
TULEC ZA DRSNSO TOČKO ZA VIJAK ZA FASADE ZA ALUMINIJASTO PODKONSTRUKCIJO ● ◆	 <ul style="list-style-type: none"> · Material: umetna masa. · Za zmanjšanje izvrtine z \varnothing 11 mm na 8,4 mm. 	\varnothing 11/4 mm	1 kos	0,16	0	250 kos
LT-XT TOOL TX 25 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Za privijanje vijakov za fasade s premerom glave 16 mm. · Za poganjanje tulca za drsno in fiksno točko. · TX 25. 	TX 25 \times 50 mm	1 kos	40,34	0	1 kos

	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	12 kovinsko srebrna	17 P.10 bela	17 bela	19 P.10 temno siva	20 dimljeno srebrna	23 črnosiva	27 krtačen aluminij	28 P.10 prefa bronasta	44 antracitna mat	45 bronasta	47 patinirano siva	DRUGO
	533236	533239	533240	533237	533230	533241	533231	533238	533233	533232	533244	533245	533234	533235	533242	
																533250
																533251
																533252








■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Pritrdilna sredstva za leseno podkonstrukcijo

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
VIJAKI ZA FASADE ZA LESENO PODKONSTRUKCIJO 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s fasadnim centrirnim tesnilnim obročem. · Vklj. 1 bit TX 25. · Vijaki za fasade so na voljo tudi v barvi naravni aluminij (533171). 1 Izvedba v dodatnih barvah od 1.000 kosov naprej: glejte stolpec DRUGO. · Dobavni rok po povpraševanju. 	4,8 × 30 mm premer glave: 16 mm	1 kos	0,58	6	250 kos
				0,65 ¹		
TULEC ZA FIKSNO TOČKO ZA LESENO PODKONSTRUKCIJO 	<ul style="list-style-type: none"> · Za zmanjšanje izvrtine iz \varnothing 8,5 mm na \varnothing 5,1 mm. · Material: aluminij. 	\varnothing 8,5 × 5,1 mm	1 kos	0,16	0	100 kos
FASADNI CENTRIRNI TESNILNI OBROČ ZA LESENO PODKONSTRUKCIJO 	<ul style="list-style-type: none"> · Za centriranje in zatesnitev pritrdilnega vijaka za PREFABOND aluminijaste kompozitne plošče na leseni podkonstrukciji. · Material: umetna masa. 	\varnothing 14 × 4 mm	1 kos	0,08	0	250 kos
EPDM TRAK ZA FUGE SAMOLEPILNI Z LEPILOM NA ENI STRANI 	<ul style="list-style-type: none"> · Za zaščito navpične lesene podkonstrukcije. · Material: EPDM. · Dobavni obseg: 2 koluta po 15 m. 	70 × 1,3 mm	1 m	7,46	0	30 m
		140 × 1,3 mm	1 m	9,52	0	30 m
EPDM TRAK ZA FUGE BREZ LEPILA 	<ul style="list-style-type: none"> · Za zaščito navpične lesene podkonstrukcije. · Material: EPDM. · Dobavni obseg: 2 koluta po 25 m. 	70 × 1,3 mm	1 m	4,08	0	50 m
		135 × 1,3 mm	1 m	4,36	0	50 m
SPECIALNI SVEDER ZA LESENO PODKONSTRUKCIJO 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: hitrorežno jeklo (HSS). 	\varnothing 3,3 mm DIN 338	1 kos	5,80	0	1 kos
ROČAJ ZA PRIPRAVO ZA VRTANJE ZA LESENO PODKONSTRUKCIJO 	<ul style="list-style-type: none"> · Material: aluminij. · Premer izvrtine: <ul style="list-style-type: none"> – 9,5 mm (aluminijasta kompozitna plošča) – 3,3 mm (podkonstrukcija) 	—	1 kos	69,81	0	1 kos

	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	12 kovinsko srebrna	17 P.10 bela	17 bela	19 P.10 temno siva	20 dimljeno srebrna	23 črnosiva	27 krtačen aluminij	28 P.10 prefa bronasta	44 antracitna mat	45 bronasta	47 patinirano siva	DRUGO
	533172	533175	533176	533173	533141	533177	533142	533174	533147	533143	533144	533179	533145	533146	533178	
																533101
																340488
																340468
																340475
																340476
																340473
																340474
																340464
																340479

Pribor



IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
90° REZKAR V-UTORA ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Za obdelavo PREFABOND elementov z ognjeodpornim jedrom. 	—	1 kos	66,73	0	—
135° REZKAR V-UTORA ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Za obdelavo PREFABOND elementov z ognjeodpornim jedrom. 	—	1 kos	104,25	0	—
STOPNIČASTI SVEDER ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Za obdelavo PREFABOND elementov z ognjeodpornim jedrom in predhodno vrtanje kovinske podkonstrukcije. · Material: hitrorezno jeklo (HSS). 	∅ 9,5 × 5,1 mm	1 kos	32,57	0	—
GLOBINSKI NASTAVEK ZA STOPNIČASTI SVEDER ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Za nastavljanje globine vrtanja stopničastega svedra. · Material: nerjavno jeklo. 	∅ 9,5 × 5,1 mm	1 kos	22,63	0	—
SPIRALNI SVEDER HSS SMART STEP ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Material: HSS. · Spiralni sveder za PREFABOND, za zelo natančne, okrogle izvrtine pri ročno vodeni uporabi. 	5,1 mm	1 kos	5,29	0	5 kos
		9,5 mm		14,01		1 kos
		11,0 mm		18,53		1 kos
ROČAJ ZA STRGALO ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Tip S/E, za strgala s ∅ 3,2 mm. · Za obdelavo elementov PREFABOND. 	—	1 kos	19,93	0	—
REZILA ZA ROČAJ ZA STRGALO ● ◊	 <ul style="list-style-type: none"> · S10/E100, ∅ 3,2 mm. · Za obdelavo elementov PREFABOND. 	—	10 kos	49,80	0	10 kos
REZILLO ZA FOLIJO ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Rezilo za folijo za fiksne točke (∅ 5,1 mm). · Rezilo za folijo za drsne točke (∅ 9,5 mm). 	∅ 5,1 mm	1 kos	74,15	0	1 kos
		∅ 9,5 mm	1 kos	74,15	0	1 kos
ORODJE ZA MONTAŽO ELEMENTOV PREFABOND ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Širina fuge: 8 mm ali 10 mm. · Primerno za vzdolžno in prečno fugo. · Priporočena količina: najmanj tri orodja za montažo. 	8 mm	1 kos	39,64	0	1 kos
		10 mm	1 kos	39,64	0	1 kos
VAKUUMSKI NASTAVEK IN MATICA ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Kot nadomestni del za orodje za montažo elementov PREFABOND. 	—	1 kos	1,47	0	1 kos

	02 P.10 antracitna	03 P.10 črna	10 P.10 prefa bela	11 P.10 testa di moro	12 kovinsko srebrna	17 P.10 bela	17 bela	19 P.10 temno siva	20 dimljeno srebrna	23 črnosiva	27 krtačen aluminij	28 P.10 prefa bronasta	44 antracitna mat	45 bronasta	47 patinirano siva	DRUGO
																340492
																340493
																340461
																340494
																340530
																340531
																340532
																340496
																340498
																340467
																340466
																340470
																340471
																340421

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
FASADNA SKODLA STUCCO GLADKA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Vključno s patentnimi sidri in narebričenimi žičniki (2,8/25). · 1 m² = 10 kos = 2,5 kg. · POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi želeno barvo. · Po želji tudi stucco ali gladka ter z ali brez logotipa. Posebej navedite ob naročilu. 	420 × 240 mm	1 m ²	43,51	1	10 m ²
				44,64		
FASADNA SKODLA XL STUCCO  	 <ul style="list-style-type: none"> · Vključno s patentnimi sidri in narebričenimi žičniki (2,8/25). · 1 m² = 5 kos = 2,4 kg. · Dobavni rok: 10–15 delovnih dni. 	840 × 240 mm	1 m ²	64,39	1	2 m ²
				66,75		
FASADNA SKODLA XL GLADKA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Vključno s patentnimi sidri in narebričenimi žičniki (2,8/25). · 1 m² = 5 kos = 2,4 kg. 	840 × 240 mm	1 m ²	64,39	1	2 m ²
				66,75		
FASADNI PANEL FX.12 (VELIKI) GLADKA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Vključno z narebričenimi žičniki (2,8/25). · 1 m² = 1,7 kos = 2,4 kg. · POZOR! Po potrebi je na voljo embalažna enota (EE) s 5,88 m². · Št. patentne zaščite 1408785. 	1.400 × 420 mm	1 m ²	64,39	6	11,76 m ²
				66,75		
FASADNI PANEL FX.12 (MAJHEN) GLADKA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Vključno z narebričenimi žičniki (2,8/25). · 1 m² = 3,4 kos = 2,5 kg. · Št. patentne zaščite 1408785. 	700 × 420 mm	1 m ²	64,39	6	8,24 m ²
				66,75		
FASADNI ROMB 20 × 20 STUCCO  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Brez kapilarnega kanala. · 1 m² = 25 kos = 2,8 kg. 	200 × 200 mm	1 m ²	48,94	1	4 m ²
				50,04		
FASADNI ROMB 20 × 20 GLADKA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Brez kapilarnega kanala. · 1 m² = 25 kos = 2,8 kg. 	200 × 200 mm	1 m ²	48,94	1	4 m ²
				50,04		
ZAČETNA PLOŠČA ZA FASADNI ROMB 20 × 20 STUCCO  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Poraba: 3,2 kosa/m. 		1 kos	4,76	1	100 kos
ZAČETNA PLOŠČA ZA FASADNI ROMB 20 × 20 GLADKA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Brez pritrdilnega materiala. · Poraba: 3,2 kosa/m. 		1 kos	4,76	1	100 kos

OE obračunska enota
EE embalažna enota

RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju

 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025















BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.
01 P.10 anodik rjava	594070	05 P.10 oksidno rdeča	594070	11 P.10 testa di moro	594070
02 P.10 antracitna	594070	06 P.10 mahovo zelena	594070	12 kovinsko srebrna	594070
03 P.10 črna	594070	07 P.10 svetlo siva	594070	19 P.10 temno siva	594070
04 P.10 opečnato rdeča	594070	10 P.10 prefa bela	594070	28 P.10 prefa bronasta	594070
43 P.10 kamnito siva	594070				
01 P.10 anodik rjava	111583	05 P.10 oksidno rdeča	111581	19 P.10 temno siva	111589
02 P.10 antracitna	111580	06 P.10 mahovo zelena	111587	28 P.10 prefa bronasta	57651028
03 P.10 črna	111588	07 P.10 svetlo siva	111582		
04 P.10 opečnato rdeča	111585	11 P.10 testa di moro	111586		
43 P.10 kamnito siva	111584				
01 P.10 anodik rjava	111573	05 P.10 oksidno rdeča	111571	19 P.10 temno siva	111579
02 P.10 antracitna	111570	06 P.10 mahovo zelena	111577	28 P.10 prefa bronasta	57641028
03 P.10 črna	111578	07 P.10 svetlo siva	111572		
04 P.10 opečnato rdeča	111575	11 P.10 testa di moro	111576		
43 P.10 kamnito siva	111574				
01 P.10 anodik rjava	120603	05 P.10 oksidno rdeča	120601	11 P.10 testa di moro	120608
02 P.10 antracitna	120600	06 P.10 mahovo zelena	120609 ◊	12 kovinsko srebrna	594068 ◊
03 P.10 črna	120610	07 P.10 svetlo siva	120602	19 P.10 temno siva	120611
04 P.10 opečnato rdeča	120607 ◊	10 P.10 prefa bela	594068 ◊	28 P.10 prefa bronasta	13311028 ◊
42 P.10 peščeno rjava	594068 ◊	43 P.10 kamnito siva	120604 ◊		
01 P.10 anodik rjava	120623	05 P.10 oksidno rdeča	120621	11 P.10 testa di moro	120628
02 P.10 antracitna	120620	06 P.10 mahovo zelena	120629 ◊	12 kovinsko srebrna	594069 ◊
03 P.10 črna	120619	07 P.10 svetlo siva	120622	19 P.10 temno siva	120618
04 P.10 opečnato rdeča	120627 ◊	10 P.10 prefa bela	594069 ◊	28 P.10 prefa bronasta	13331028 ◊
42 P.10 peščeno rjava	594069 ◊	43 P.10 kamnito siva	120624 ◊		
01 P.10 anodik rjava	111033	06 P.10 mahovo zelena	111037	12 kovinsko srebrna	594131
02 P.10 antracitna	111030	07 P.10 svetlo siva	111032	19 P.10 temno siva	111039
03 P.10 črna	111038	08 P.10 cinkovo siva	122021	28 P.10 prefa bronasta	57611028 ◊
04 P.10 opečnato rdeča	111035	10 P.10 prefa bela	122020		
05 P.10 oksidno rdeča	111031	11 P.10 testa di moro	111036		
43 P.10 kamnito siva	111034				
01 P.10 anodik rjava	111023	06 P.10 mahovo zelena	111027	12 kovinsko srebrna	594111
02 P.10 antracitna	111020	07 P.10 svetlo siva	111022	19 P.10 temno siva	111029
03 P.10 črna	111028	08 P.10 cinkovo siva	122011	28 P.10 prefa bronasta	57601028 ◊
04 P.10 opečnato rdeča	111025	10 P.10 prefa bela	122010		
05 P.10 oksidno rdeča	111021	11 P.10 testa di moro	111026		
43 P.10 kamnito siva	111024				
01 P.10 anodik rjava	111053	06 P.10 mahovo zelena	111057	12 kovinsko srebrna	594331
02 P.10 antracitna	111050	07 P.10 svetlo siva	111052	19 P.10 temno siva	111059
03 P.10 črna	111058	08 P.10 cinkovo siva	122041	28 P.10 prefa bronasta	57631028 ◊
04 P.10 opečnato rdeča	111055	10 P.10 prefa bela	122040	43 P.10 kamnito siva	111054
05 P.10 oksidno rdeča	111051	11 P.10 testa di moro	111056		
01 P.10 anodik rjava	111043	06 P.10 mahovo zelena	111047	12 kovinsko srebrna	594311
02 P.10 antracitna	111040	07 P.10 svetlo siva	111042	19 P.10 temno siva	111049
03 P.10 črna	111048	08 P.10 cinkovo siva	122031	28 P.10 prefa bronasta	57621028 ◊
04 P.10 opečnato rdeča	111045	10 P.10 prefa bela	122030	43 P.10 kamnito siva	111044
05 P.10 oksidno rdeča	111041	11 P.10 testa di moro	111046		

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◊ proizvodnja po povpraševanju
◊ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
FASADNI ROMB 29 × 29 STUCCO GLADKA  	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s patentnimi sidri za fasadni romb in narebričenimi žičniki (2,8/25). · 1 m² = 12 kos = 2,6 kg. · POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. · Po želji stucco ali gladka ter z ali brez kapilarnega kanala. Posebej navedite ob naročilu. 	290 × 290 mm	1 m ²	44,01	1	10 m ²
				45,15		
ZAČETNA PLOŠČA ZA FASADNI ROMB 29 × 29 STUCCO GLADKA  	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s pritrdilnim materialom. · Poraba: 2,2 kosa/m. · POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. · Po želji stucco ali gladka. Posebej navedite ob naročilu. 	—	1 kos	4,79	1	100 kos
ZAKLJUČNA PLOŠČA ZA FASADNI ROMB 29 × 29 STUCCO GLADKA  	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s pritrdilnim materialom in prekrivnim trakom. · Poraba: 2,2 kosa/m. · POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. · Po želji stucco ali gladka ter z ali brez kapilarnega kanala. Posebej navedite ob naročilu. 	—	1 kos	4,79	1	100 kos
FASADNI ROMB 44 × 44 STUCCO  	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno z narebričenimi žičniki (2,8/25). · 1 m² = 5,2 kos = 2,6 kg. 	437 × 437 mm	1 m ²	45,28	1	8 m ²
				46,34		
FASADNI ROMB 44 × 44 GLADKA   	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno z narebričenimi žičniki (2,8/25). · 1 m² = 5,2 kos = 2,6 kg. 	437 × 437 mm	1 m ²	45,28	1	8 m ²
				46,34		
ZAČETNA PLOŠČA ZA FASADNI ROMB 44 × 44 STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s pritrdilnim materialom. · Poraba: 1,48 kosa/m. 	—	1 kos	9,43	1	40 kos
ZAČETNA PLOŠČA ZA FASADNI ROMB 44 × 44 GLADKA  	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s pritrdilnim materialom. · Poraba: 1,48 kosa/m. 	—	1 kos	9,43	1	40 kos
ZAKLJUČNA PLOŠČA ZA FASADNI ROMB 44 × 44 STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · Vključno s pritrdilnim materialom. · Poraba: 1,48 kosa/m. 	—	1 kos	9,43	1	40 kos

BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.
01 P.10 anodik rjava	594075	05 P.10 oksidno rdeča	594075	11 P.10 testa di moro	594075
02 P.10 antracitna	594075	06 P.10 mahovo zelena	594075	12 kovinsko srebrna	594075
03 P.10 črna	594075	07 P.10 svetlo siva	594075	19 P.10 temno siva	594075
04 P.10 opečnato rdeča	594075	10 P.10 prefa bela	594075	28 P.10 prefa bronasta	594075
43 P.10 kamnito siva	594075				

01 P.10 anodik rjava	594076	06 P.10 mahovo zelena	594076	19 P.10 temno siva	594076
02 P.10 antracitna	594076	07 P.10 svetlo siva	594076	28 P.10 prefa bronasta	594076
03 P.10 črna	594076	10 P.10 prefa bela	594076	43 P.10 kamnito siva	594076
04 P.10 opečnato rdeča	594076	11 P.10 testa di moro	594076		
05 P.10 oksidno rdeča	594076	12 kovinsko srebrna	594076		

01 P.10 anodik rjava	594076	06 P.10 mahovo zelena	594076	19 P.10 temno siva	594076
02 P.10 antracitna	594076	07 P.10 svetlo siva	594076	28 P.10 prefa bronasta	594076
03 P.10 črna	594076	10 P.10 prefa bela	594076	43 P.10 kamnito siva	594076
04 P.10 opečnato rdeča	594076	11 P.10 testa di moro	594076		
05 P.10 oksidno rdeča	594076	12 kovinsko srebrna	594076		

01 P.10 anodik rjava	112204	05 P.10 oksidno rdeča	112202	11 P.10 testa di moro	112208
02 P.10 antracitna	112201	06 P.10 mahovo zelena	112207	12 kovinsko srebrna	594079
03 P.10 črna	112209	07 P.10 svetlo siva	112203	19 P.10 temno siva	112210
04 P.10 opečnato rdeča	112206	10 P.10 prefa bela	594079	28 P.10 prefa bronasta	12311028
43 P.10 kamnito siva	112205				

01 P.10 anodik rjava	112224	05 P.10 oksidno rdeča	112222	11 P.10 testa di moro	112228
02 P.10 antracitna	112221	06 P.10 mahovo zelena	112227	12 kovinsko srebrna	594079
03 P.10 črna	112229	07 P.10 svetlo siva	112223	19 P.10 temno siva	112230
04 P.10 opečnato rdeča	112226	10 P.10 prefa bela	594079	28 P.10 prefa bronasta	12321028
43 P.10 kamnito siva	112225				

01 P.10 anodik rjava	112244	06 P.10 mahovo zelena	112247	19 P.10 temno siva	112250
02 P.10 antracitna	112241	07 P.10 svetlo siva	112243	28 P.10 prefa bronasta	12391028
03 P.10 črna	112249	10 P.10 prefa bela	594080	43 P.10 kamnito siva	112245
04 P.10 opečnato rdeča	112246	11 P.10 testa di moro	112248		
05 P.10 oksidno rdeča	112242	12 kovinsko srebrna	594080		

01 P.10 anodik rjava	112264	06 P.10 mahovo zelena	112267	19 P.10 temno siva	112270
02 P.10 antracitna	112261	07 P.10 svetlo siva	112263	28 P.10 prefa bronasta	12401028
03 P.10 črna	112269	10 P.10 prefa bela	594080	43 P.10 kamnito siva	112265
04 P.10 opečnato rdeča	112266	11 P.10 testa di moro	112268		
05 P.10 oksidno rdeča	112262	12 kovinsko srebrna	594080		










01 P.10 anodik rjava	112284	06 P.10 mahovo zelena	112287	19 P.10 temno siva	112290
02 P.10 antracitna	112281	07 P.10 svetlo siva	112283	28 P.10 prefa bronasta	12351028
03 P.10 črna	112289	10 P.10 prefa bela	594080	43 P.10 kamnito siva	112285
04 P.10 opečnato rdeča	112286	11 P.10 testa di moro	112288		
05 P.10 oksidno rdeča	112282	12 kovinsko srebrna	594080		

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).







IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
ZAKLJUČNA PLOŠČA ZA FASADNI ROMB 44 × 44 GLADKA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Vključno s pritrdilnim materialom. · Poraba: 1,48 kosa/m. 	—	1 kos	9,43	1	40 kos
ROMB MAJHEN STUCCO  	 <ul style="list-style-type: none"> · Primerno za stenske obloge, predvsem majhne površine. · POZOR! Ni polnovredni strešni sistem! (Pribor za streho ni na voljo.) · Po posvetu z oddelkom za proizvodno tehniko PREFA primerno tudi za uporabo na stolpih in nadstreških. · Brez pritrdilnega materiala. · 1 m² = 43 kos = pribl. 3,0 kg. 	305 × 175 mm	1 m ²	96,86	6	4 m ²
ROMB MAJHEN GLADKA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Primerno za stenske obloge, predvsem majhne površine. · POZOR! Ni polnovredni strešni sistem! (Pribor za streho ni na voljo.) · Po posvetu z oddelkom za proizvodno tehniko PREFA primerno tudi za uporabo na stolpih in nadstreških. · Brez pritrdilnega materiala. · 1 m² = 43 kos = pribl. 3,0 kg. 	305 × 175 mm	1 m ²	96,86	6	4 m ²

BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.	BARVA	ŠT. ART.
01 P.10 anodik rjava	112304	06 P.10 mahovo zelena	112307	19 P.10 temno siva	112310
02 P.10 antracitna	112301	07 P.10 svetlo siva	112303	28 P.10 prefa bronasta	12361028
03 P.10 črna	112309	10 P.10 prefa bela	594080	43 P.10 kamnito siva	112305
04 P.10 opečnato rdeča	112306	11 P.10 testa di moro	112308		
05 P.10 oksidno rdeča	112302	12 kovinsko srebrna	594080		

01 P.10 anodik rjava	110883	05 P.10 oksidno rdeča	110881	19 P.10 temno siva	110889
02 P.10 antracitna	110880	06 P.10 mahovo zelena	110887	28 P.10 prefa bronasta	15591028
03 P.10 črna	110888	07 P.10 svetlo siva	110882	43 P.10 kamnito siva	110884
04 P.10 opečnato rdeča	110885	11 P.10 testa di moro	110886		


01 P.10 anodik rjava	110873	05 P.10 oksidno rdeča	110871	19 P.10 temno siva	110879
02 P.10 antracitna	110870	06 P.10 mahovo zelena	110877	28 P.10 prefa bronasta	15581028
03 P.10 črna	110878	07 P.10 svetlo siva	110872	43 P.10 kamnito siva	110874
04 P.10 opečnato rdeča	110875	11 P.10 testa di moro	110876		

Pritrdilna sredstva - Začetni trakovi


IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
PATENTNA SIDRA 	<ul style="list-style-type: none"> · Za fasadne skodle in fasadne skodle XL. · Material: naravna aluminijeva zlitina. 	—	1 kos	0,06	1	840 kos
PATENTNA SIDRA ZA FASADNI ROMB 29 × 29 	<ul style="list-style-type: none"> · Barva: antracitna. 	—	1 kos	0,07	1	320 kos
NAREBRIČENI ŽIČNIK 	<ul style="list-style-type: none"> · Žičnik 2,8/25: pribl. 570 kosov/kg. · Žičnik 2,8/30: pribl. 480 kosov/kg. · Žičnik 2,8/40: pribl. 380 kosov/kg. · Material: vroče pocinkano jeklo. 	2,8/25	1 kg	10,31	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	10,31	1	2,5 kg
		2,8/40	1 kg	10,31	1	2 kg
SPECIALNI VIJAK ZA ALUMINIJASTO PODKONSTRUKCIJO 	<ul style="list-style-type: none"> · Za pritrditev elementov Siding in malih formatov. · Z ojačano vrezno konico. · Material: bimetal. · Zmogljivost vrtnja t = 3,5 mm. · Vklj. 1 bit TX 25 × 50 mm. 	5,5 × 25 mm premer glave: 12 mm	1 kos	0,66	6	250 kos
SPECIALNI VIJAK ZA KOVINSKO PODKONSTRUKCIJO 	<ul style="list-style-type: none"> · Za pritrditev elementov Siding in malih formatov. · Z ojačano vrezno konico. · Material: bimetal. · Zmogljivost vrtnja T₁ Obloga = 1 mm + T₂ UK = 1 mm. · Vklj. 1 bit TX 25 × 50 mm. 	5,5 × 25 mm premer glave: 12 mm	1 kos	0,69	6	250 kos
ZAČETNI TRAK 	<ul style="list-style-type: none"> · Za fasadne skodle, fasadni romb in FX.12. · Vključno z narebričenimi žičniki (2,8/25). · Predhodno perforiran. · Zgornja stran: anodik rjava (premaz iz poliestra). · Hrbtna stran: zaščitni lak. antracitna (premaz iz poliestra). 	1.800 × 158 × 1,00 mm	1 m	7,21	1	—

BARVA	ŠT. ART.
drugo	505001
drugo	505003
drugo	340392
drugo	340394
drugo	341392
drugo	533158
drugo	533159
drugo	562005



IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	BARVA
<p>PREFALZ BARVNI ALUMINIJASTI TRAKOVI 500 mm 1.000 mm</p>  <p>PREFALZ</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Barvani aluminijasti trakovi z dobrimi lastnostmi oblikovanja. · Sprednja stran: žgan lak s premazom coil coating. · Hrbtna stran: zaščitni lak. Cene po povpraševanju. · Kot dopolnilni trak za strešne in fasadne sisteme PREFA (z izjemo PREFABOND aluminijastih kompozitnih plošč) uporabljajte izključno PREFALZ. · Cene po povpraševanju. <p>POZOR! PREFALZ 1000 se uporablja samo kot dopolnilni trak in zaradi širine prereza ni primeren za pokrivanje ali oblaganje celotnih strešnih in fasadnih površin.</p> <p>OPOMBA: Višja cena pri barvah P.10 kamnito siva, patinirano siva in P.10 patinirano zelena.</p>	0,70 × 500 mm	01 P.10 anodik rjava
			02 P.10 antracitna
			03 P.10 črna
			04 P.10 opečnato rdeča
			05 P.10 oksidno rdeča
			06 P.10 mahovo zelena
			07 P.10 svetlo siva
			08 P.10 cinkovo siva
			10 P.10 prefa bela
			11 P.10 testa di moro
			12 kovinsko srebrna
			13 naravni aluminij
			17 P.10 bela
			19 P.10 temno siva
			23 črnosiva
			28 P.10 prefa bronasta
			43 P.10 kamnito siva
			45 bronasta
			46 P.10 patinirano zelena
		47 patinirano siva	
		0,70 × 1.000 mm	01 P.10 anodik rjava
			02 P.10 antracitna
			03 P.10 črna
			04 P.10 opečnato rdeča
			05 P.10 oksidno rdeča
			06 P.10 mahovo zelena
			07 P.10 svetlo siva
			08 P.10 cinkovo siva
			10 P.10 prefa bela
			11 P.10 testa di moro
			12 kovinsko srebrna
			13 naravni aluminij
			17 P.10 bela
			19 P.10 temno siva
			23 črnosiva
			28 P.10 prefa bronasta
			43 P.10 kamnito siva
			45 bronasta
			46 P.10 patinirano zelena
			47 patinirano siva

	pribl. 60 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)			pribl. 500 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)		
	gladka	stucco	gladka s folijo	gladka	stucco	gladka s folijo
01	040303	040323		040313	040333	
02	040300	040320		040310	040330	
03	040308	040328		040318	040338	
04	040305	040325		040315	040335	
05	040301	040321		040311	040331	
06	040307	040327		040317	040337	
07	040302	040322		040312	040332	
08	040441	040461		040451	040471	
10	040442	040462		040452	040472	
11	040306	040326		040316	040336	
12	030722	030152	030772	030747	030182	030792
13	030724	030154		030749	030184	
17	040445	040465		040455	040475	
19	040444	040464		040454	040474	
23	030804		030826	030814		030827
28	040446	040466		040456	040476	
43	040304	040324		040314	040334	
45	040440	040460	040600	040450	040470	040610
46	040443			040453		
47	030803		030823	030813		030825
01	040103	040123		040113	040133	
02	040100	040120		040110	040130	
03	040108	040128		040118	040138	
04	040105	040125		040115	040135	
05	040101	040121		040111	040131	
06	040107	040127		040117	040137	
07	040102	040122		040112	040132	
08	040401	040421		040411	040431	
10	040402	040422		040412	040432	
11	040106	040126		040116	040136	
12	030369	030123	030671	030386	030565	
13	030110	030124		030388		
17	040405	040425		040415	040435	
19	040404	040424		040414	040434	
23	030370		030834	030392		030840
28	040406	040426		040416	040436	
43	040104	040124		040114	040134	
45	040400	040420	040620	040410	040430	040630
46	040403			040413		
47	030361		030833	030390		030842

IZDELEK	DIMENZIJE	BARVNA SKUPINA	BARVA	pribl. 60 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)	
FALZONAL BARVNI ALUMINIJASTI TRAKOVI 600 mm 	0,70 × 600 mm	0	vremensko odporen zaščitni lak	038200S	
		1	standardna bela	038202S	
			kositrno siva	038211S	
			činkovo siva	038207S	
			svetla matirana barva cinka	038223S	
			svetlo siva matirana	038218S	
			antracitno siva	038205S	
			matirana temno siva	038216S	
			rjava po elektrolitski oksidaciji aluminija	038206S	
			starinsko rdeča	038225S	
			bakreno rjava	038203S	
			kavno rjava	038226S	
			reseda zelena	038204S	
		2	slonokoščena	038227S	
			golobje modra	038201S	
			opalno zelena	038208S	
			sivo zelena	038228S	
			standardna kremenovo siva	038222S	
			3	biserno bela	038212S
				savansko bež	038229S
		pastelno turkizna		038233S	
		rumena barva košeničice		038230S	
		karminasto rdeča		038210S	
		turkizno modra		038234S	
		standardna metino zelena		038231S	
		olivno zelena		038214S	
		sinje modra		038213S	
	svetlo siva	038220S			
	encijan modra	038232S			
	premogovo črna	038235S			
	4	briljantna kovinska	038209S		
		standardna aluminijasto siva	038217S		
		svetlo bronasta	038241S		
5	novi baker	038221S			
	mayagold	038238S			
0,80 × 600 mm	4	briljantna kovinska	038239S		

INFORMACIJE O IZDELKU - FALZONAL

SPLOŠNO

- Barvani aluminijasti trakovi z dobrimi lastnostmi oblikovanja.
- Sprednja stran: žgan lak s premazom coil coating HDCC (High Durable Coil Coat), vklj. z zaščitno folijo.
- Hrbtna stran: zaščitni lak.
- Cene po povpraševanju.
- Dobavni rok po povpraševanju.

POZOR!

- **NAJMANJŠA KOLIČINA NAROČILA:** 120 kg.
- Število kolotov mora biti vedno deljivo z dve.

	pribl. 120 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)	pribl. 250 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)	pribl. 500 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)	pribl. 1.000 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)
	038200	038105	038000	038505
	038202	038100	038011	038500
	038211	038103	038016	038503
	038207	038104	038007	038504
	038223	038137	038043	038522
	038218	038111	038029	038511
	038205	038106	038008	038506
	038216	038107	038009	038507
	038206	038102	038006	038502
	038225	038116	038045	038525
	038203	038109	038004	038509
	038226	038117	038046	038515
	038204	038118	038005	038520
	038227	038119	038047	038524
	038201	038110	038002	038510
	038208	038113	038010	038513
	038228	038120	038048	038537
	038222	038121	038049	038528
	038212	038122	038001	038518
	038229	038123	038080	038531
	038233	038129	038085	038540
	038230	038124	038081	038538
	038210	038141	038014	038517
	038234	038130	038086	038541
	038231	038125	038082	038539
	038214	038126	038018	038530
	038213	038131	038017	038529
	038220	038114	038031	038514
	038232	038128	038084	038526
	038235	038127	038083	038519
	038209	038101	038003	038501
	038217	038108	038028	038508
	038241	038138	038087	038532
	038221	038134	038039	038534
	038238	038139	038091	038516
	038239	038135	038041	038535




■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	DIMENZIJE	BARVNA SKUPINA	BARVA	pribl. 60 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)
FALZONAL BARVNI ALUMINIJASTI TRAKOVI 1.200 mm 	0,70 × 1.200 mm	0	vremensko odporen zaščitni lak	
		1	standardna bela	
			kositrno siva	
			cinkovo siva	
			svetla matirana barva cinka	
			svetlo siva matirana	
			antracitno siva	
			matirana temno siva	
			rjava po elektrolitski oksidaciji aluminija	
			starinsko rdeča	
			bakreno rjava	
			kavno rjava	
			reseda zelena	
		2	slonokoščena	
			golobje modra	
			opalno zelena	
			sivo zelena	
			standardna kremenovo siva	
			biserno bela	
		3	savansko bež	
			pastelno turkizna	
			rumena barva košeničice	
			karminasto rdeča	
			turkizno modra	
	standardna metino zelena			
	olivno zelena			
	sinje modra			
	svetlo siva			
	encijan modra			
	premogovo črna			
	4	briljantna kovinska		
		standardna aluminijasto siva		
svetlo bronasta				
5	novi baker			
	mayagold			
0,80 × 1.200 mm	4	briljantna kovinska		

INFORMACIJE O IZDELKU - FALZONAL

SPLOŠNO

- Barvani aluminijasti trakovi z dobrimi lastnostmi oblikovanja.
- Sprednja stran: žgan lak s premazom coil coating HDCC (High Durable Coil Coat), vklj. z zaščitno folijo.
- Hrbtna stran: zaščitni lak.
- Cene po povpraševanju.
- Dobavni rok po povpraševanju.





POZOR!

- **NAJMANJŠA KOLIČINA NAROČILA:** 120 kg.
- FALZONAL 1200 se uporablja samo kot dopolnilni trak in zaradi širine prireza ni primeren za pokrivanje ali oblaganje celotnih strešnih in fasadnih površin.




	pribl. 120 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)	pribl. 250 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)	pribl. 500 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)	pribl. 1.000 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)
	038294	038155	038032	038555
	038252	038150	038013	038550
	038259	038153	038025	038553
	038253	038154	038015	038554
	038272	038166	038050	038572
	038273	038161	038035	038561
	038256	038156	038022	038556
	038274	038157	038033	038557
	038257	038152	038023	038552
	038276	038168	038052	038575
	038254	038159	038020	038559
	038277	038169	038053	038565
	038255	038170	038021	038570
	038278	038171	038054	038574
	038250	038160	038019	038560
	038251	038163	038012	038563
	038279	038172	038055	038586
	038280	038173	038056	038578
	038281	038174	038057	038568
	038282	038175	038058	038581
	038288	038180	038063	038589
	038283	038176	038059	038587
	038271	038183	038040	038567
	038289	038181	038064	038590
	038284	038177	038060	038588
	038261	038178	038027	038580
	038260	038182	038026	038579
	038286	038164	038037	038564
	038287	038179	038062	038576
	038285	038165	038061	038569
	038258	038151	038024	038551
	038290	038158	038034	038558
	038295	038190	038069	038582
	038268	038184	038038	038584
	038293	038189	038068	038566
	038269	038185	038042	038585



Pritrditev z lepenkarji

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
FIKSNO SIDRO IZ NERJAVNEGA JEKLA ZA STROJNO ZGIBANJE ●	 <ul style="list-style-type: none"> Material: nerjavno jeklo. Za višino zgiba 25 mm. 	—	1 kos	0,07	2	500 kos
POMIČNO SIDRO IZ NERJAVNEGA JEKLA ZA STROJNO ZGIBANJE ●	 <ul style="list-style-type: none"> Za aluminijaste trakove dolžine do 12 m. Material: nerjavno jeklo. Za višino zgiba 25 mm. 	—	1 kos	0,33	2	500 kos
NAREBRIČENI ŽIČNIK IZ NERJAVNEGA JEKLA ●	 <ul style="list-style-type: none"> Žičnik 2,8/25: pribl. 570 kosov/kg. Žičnik 2,8/30: pribl. 480 kosov/kg. Material: nerjavno jeklo. 	2,8/25	1 kg	34,09	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	34,09	1	2,5 kg
NAREBRIČENI ŽIČNIKI IZ NERJAVNEGA JEKLA V TRAKU ● ◆	 <ul style="list-style-type: none"> Za pnevmatsko kladivo Bull Tack Power. Material: nerjavno jeklo. 	2,8/26	1.000 kos	71,00	0	pribl. 3.200 kos

Pritrditev z vijaki









IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
FIKSNO SIDRO IZ NERJAVNEGA JEKLA ZA STROJNO ZGIBANJE ZA PRITRDITEV Z VIJAKI ●	 <ul style="list-style-type: none"> Material: nerjavno jeklo. Za višino zgiba 25 mm. Z ugreznjenimi luknjami za vijake. 	—	1 kos	0,23	2	500 kos
POMIČNO SIDRO IZ NERJAVNEGA JEKLA ZA STROJNO ZGIBANJE ZA PRITRDITEV Z VIJAKI ●	 <ul style="list-style-type: none"> Za aluminijaste trakove dolžine do 12 m. Material: nerjavno jeklo. Za višino zgiba 25 mm. Z ugreznjenimi luknjami za vijake. 	—	1 kos	0,34	2	500 kos
VIJAKI Z UGREZNO GLAVO ● ◆	 <ul style="list-style-type: none"> Za pritrnitev sider za sisteme z zgibanimi spoji. Material: nerjavno jeklo. TX 20, dobava brez bita. 	4,5 × 25 mm	1 kos	0,06	6	500 kos
		4,5 × 30 mm		0,06		

BARVA	ŠT. ART.
drugo	534004
drugo	535004
drugo	340397
drugo	340398
drugo	341398





BARVA	ŠT. ART.
drugo	534005
drugo	535006
drugo	340391
drugo	340399



Valoviti profil

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
VALOVITI PROFIL 10/50  	<ul style="list-style-type: none"> Material: aluminij. Debelina materiala 1,80 mm. Gradbena širina: 200 mm. Dobavni rok od naročila: 3-5 tednov. POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	—	1 m ²	**		—
		—		**		
		dolžina: 6.200 mm		**		
VALOVITI PROFIL 22/100  	<ul style="list-style-type: none"> Material: aluminij. Debelina materiala 1,80 mm. Gradbena širina: 200 mm. Najmanjša količina: 100 m². Dobavni rok od naročila: 7-9 tednov. POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	—	1 m ²	**		—
		—		**		
		dolžina: 6.200 mm		**		
VALOVITI PROFIL 34/100  	<ul style="list-style-type: none"> Material: aluminij. Debelina materiala 1,80 mm. Gradbena širina: 200 mm. Najmanjša količina: 100 m². Dobavni rok od naročila: 7-9 tednov. POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	—	1 m ²	**		—
		—		**		
		dolžina: 6.200 mm		**		
VALOVITI PROFIL 44/200  	<ul style="list-style-type: none"> Material: aluminij. Debelina materiala 1,80 mm. Gradbena širina: 200 mm. Najmanjša količina: 100 m². Dobavni rok od naročila: 7-9 tednov. POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	—	1 m ²	**		—
		—		**		
		dolžina: 6.200 mm		**		

Zobčasti profil

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
ZOBČASTI PROFIL 18/40  	<ul style="list-style-type: none"> Material: aluminij. Debelina materiala 1,80 mm. Gradbena širina: 200 mm. Dobavni rok od naročila: 3-5 tednov. POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	—	1 m ²	**		—
		—		**		
		dolžina: 6.200 mm		**		
ZOBČASTI PROFIL 29/33  	<ul style="list-style-type: none"> Material: aluminij. Debelina materiala 1,80 mm. Gradbena širina: 200 mm. Najmanjša količina: 100 m². Dobavni rok od naročila: 7-9 tednov. POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	—	1 m ²	**		—
		—		**		
		dolžina: 6.200 mm		**		

Izvedba obdelana		Izvedba neobdelana
PRAŠNO BARVANO (enostransko ali obojestransko)	NARAVNI ALUMINIJ	NARAVNI ALUMINIJ
595903		
	595903	
		595002
595903		
	595903	
		595003
595903		
	595903	
		595004
595903		
	595903	
		595005

Izvedba obdelana		Izvedba neobdelana
PRAŠNO BARVANO (enostransko ali obojestransko)	NARAVNI ALUMINIJ	NARAVNI ALUMINIJ
595902		
	595902	
		595140
595902		
	595902	
		595141

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

INFORMACIJE O IZDELKU VALOVITI PROFIL IN ZOBČASTI PROFIL

SPLOŠNO

- Individualne možnosti prerezovanja.
 - Dolžine: 250 mm do 6.200 mm.
- Na voljo v obliki profilov (naravni aluminij in neobdelani).
 - Dolžina: 6.200 mm.
- Proizvodnja iz materiala z možnostjo eloksiranja.
- Doplačilo ob naročilu količine pod 8 m²: **50,00 €**.

IZVEDBA

- Upoštevajte smernice za polaganje ekstrudirano stiskanih profilov.
- Polaganje je možno v vse smeri.
- Zakrito pritrjevanje.
- Primerno tudi za obloge balkonov.




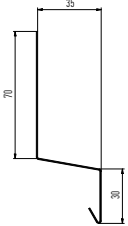

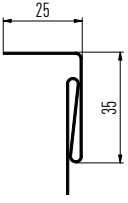

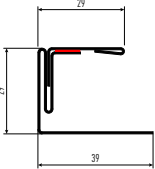

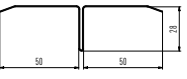

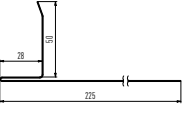

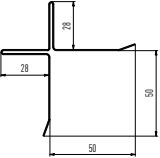
Pritrditev

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
POMIČNO SIDRO ZA EKSTRUDIRANO STISKANE PROFILE  	<ul style="list-style-type: none"> · Za pritrnitev, da je omogočeno raztezanje. · Material: aluminij. · Okvirna poraba: 4–6 kos/m². 	—	1 kos	1,84	6	—
SPECIALNI VIJAK ZA ALUMINIJASTO PODKONSTRUKCIJO   	<ul style="list-style-type: none"> · Za pritrnitev elementov ekstrudirano stiskani profil. · Z ojačano vrezno konico. · Material: bimetal. · Zmogljivost vrtnja $t = 3,5$ mm. · Vklj. 1 bit TX 25 × 50 mm. · Potrebna količina: 4–6 kos/m². 	5,5 × 25 mm premer glave: 12 mm	1 kos	0,66	6	250 kos
SPECIALNI VIJAK ZA KOVINSKO PODKONSTRUKCIJO   	<ul style="list-style-type: none"> · Za pritrnitev elementov ekstrudirano stiskani profil. · Z ojačano vrezno konico. · Material: bimetal. · Zmogljivost vrtnja T_1prekrivni element = 1 mm + $T_{2UK} = 1$ mm. · Vklj. 1 bit TX 25 × 50 mm. · Potrebna količina: 4–6 kos/m². 	5,5 × 25 mm premer glave: 12 mm	1 kos	0,69	6	250 kos
SPECIALNI VIJAK ZA LESENO PODKONSTRUKCIJO   	<ul style="list-style-type: none"> · Za pritrnitev elementov ekstrudirano stiskani profil. · Material: nerjavno jeklo. · Zmogljivost vrtnja $t = 3,0$ mm. · Vklj. 1 bit TX 25 × 50 mm. · Potrebna količina: 4–6 kos/m². 	4,9 × 35 mm premer glave: 12 mm	1 kos	0,43	6	250 kos
BALKONSKA KOVICA   	<ul style="list-style-type: none"> · Material: nerjavno jeklo z konico iz nerjavnega jekla. · Področje spajanja: 4,0–9,5 mm. 	5 × 14 mm premer glave: 15 mm	1 kos	1,12	6	250 kos

RAZLIČNE BARVE	NARAVNI ALUMINIJ
	595019
	533158
	533159
	533154
	533209



Pribor

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
ZAČETNI PROFIL ZA EKSTRUDIRANO STISKANE PROFILE 	 <ul style="list-style-type: none"> · Material: aluminij. · Vidna površina: 10 mm. · POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	dolžina: 3.000 mm	1 m	**	6	—
VENTRNA OBROBA 	 <ul style="list-style-type: none"> · POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	dolžina: 3.000 mm	1 m	11,55	6	—
VTIČNA LETEV RAZLIČICA A 	 <ul style="list-style-type: none"> · POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	dolžina: 3.000 mm	1 m	10,43	6	—
ZAKLJUČNI PROFIL LEPLJEN (DVODELNI) 	 <ul style="list-style-type: none"> · POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	dolžina: 3.000 mm	1 m	28,41	6	—
SPOJNI PROFIL ZA EKSTRUDIRANO STISKANE PROFILE 	 <ul style="list-style-type: none"> · POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	dolžina: 3.000 mm	1 m	22,44	6	—
PLOČEVINA V ŠPALETO ZA EKSTRUDIRANO STISKANE PROFILE 	 <ul style="list-style-type: none"> · POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	dolžina: 3.000 mm	1 m	22,44	6	—
ZUNANJI VOGAL ZA EKSTRUDIRANO STISKANE PROFILE (ENODELNO) 	 <ul style="list-style-type: none"> · POZOR! Ob naročilu skupaj s številko artikla navedite tudi zeleno barvo. 	dolžina: 3.000 mm	1 m	22,44	6	—

RAZLIČNE BARVE	NARAVNI ALUMINIJ
595927	
	595926
594161	
594162	
594175	
594177	
594178	
594179	

NAPOTEK

POZOR!

- Profili: vetrna obroba, vtična letev različica A, zaključni profil lepljen (dvodelni), spojni profil, pločevina v špaletu in zunanji kot so standardno izdelani iz 0,7 mm debelega materiala s tračno nanesenim premazom (za nekatere barve je mogoča izvedba z debelino profila 1 mm).
- Začetni profil je ekstrudiran in je na voljo v naravni barvi ali prašno barvan.




TRAKOVI IN PLOČEVINE




PREFALZ	210
PREFALZ barvani aluminijasti trakovi	210
PREFALZ pločevina v ploščah	214
FALZONAL	216
Dopolnilni elementi za fasade	220
Dopolnilni trak za fasade	220
Dopolnilna pločevina v ploščah za fasade	222
Premaz iz poliestra	224
Naravni aluminij · Drugo	228




IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	BARVA
<p>PREFALZ BARVNI ALUMINIJASTI TRAKOVI 500 mm 650 mm</p>  <p>PREFALZ</p> <ul style="list-style-type: none"> · Barvani aluminijasti trakovi z dobrimi lastnostmi oblikovanja. · Sprednja stran: žgan lak s premazom coil coating. · Hrbtna stran: zaščitni lak. Cene po povpraševanju. · Kot dopolnilni trak za strešne in fasadne sisteme PREFA (z izjemo PREFABOND aluminijastih kompozitnih plošč) uporabljajte izključno PREFALZ. · Cene po povpraševanju. <p>OPOMBA: Višja cena pri barvah P.10 kamnito siva, patinirano siva in P.10 patinirano zelena.</p>	<p>0,70 × 500 mm</p>	<p>01 P.10 anodik rjava</p> <p>02 P.10 antracitna</p> <p>03 P.10 črna</p> <p>04 P.10 opečnato rdeča</p> <p>05 P.10 oksidno rdeča</p> <p>06 P.10 mahovo zelena</p> <p>07 P.10 svetlo siva</p> <p>08 P.10 cinkovo siva</p> <p>10 P.10 prefa bela</p> <p>11 P.10 testa di moro</p> <p>12 kovinsko srebrna</p> <p>13 naravni aluminij</p> <p>17 P.10 bela</p> <p>19 P.10 temno siva</p> <p>23 črnosiva</p> <p>28 P.10 prefa bronasta</p> <p>43 P.10 kamnito siva</p> <p>45 bronasta</p> <p>46 P.10 patinirano zelena</p> <p>47 patinirano siva</p>	
		<p>0,70 × 650 mm</p>	<p>01 P.10 anodik rjava</p> <p>02 P.10 antracitna</p> <p>03 P.10 črna</p> <p>04 P.10 opečnato rdeča</p> <p>05 P.10 oksidno rdeča</p> <p>06 P.10 mahovo zelena</p> <p>07 P.10 svetlo siva</p> <p>08 P.10 cinkovo siva</p> <p>10 P.10 prefa bela</p> <p>11 P.10 testa di moro</p> <p>12 kovinsko srebrna</p> <p>13 naravni aluminij</p> <p>17 P.10 bela</p> <p>19 P.10 temno siva</p> <p>23 črnosiva</p> <p>28 P.10 prefa bronasta</p> <p>43 P.10 kamnito siva</p> <p>45 bronasta</p> <p>47 patinirano siva</p>

	pribl. 60 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)			pribl. 500 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)		
	gladka	stucco	gladka s folijo	gladka	stucco	gladka s folijo
01	040303	040323		040313	040333	
02	040300	040320		040310	040330	
03	040308	040328		040318	040338	
04	040305	040325		040315	040335	
05	040301	040321		040311	040331	
06	040307	040327		040317	040337	
07	040302	040322		040312	040332	
08	040441	040461		040451	040471	
10	040442	040462		040452	040472	
11	040306	040326		040316	040336	
12	030722	030152	030772	030747	030182	030792
13	030724	030154		030749	030184	
17	040445	040465		040455	040475	
19	040444	040464		040454	040474	
23	030804		030826	030814		030827
28	040446	040466		040456	040476	
43	040304	040324		040314	040334	
45	040440	040460	040600	040450	040470	040610
46	040443			040453		
47	030803		030823	030813		030825
01	040203	040223		040213	040233	
02	040200	040220		040210	040230	
03	040208	040228		040218	040238	
04	040205	040225		040215	040235	
05	040201	040221		040211	040231	
06	040207	040227		040217	040237	
07	040202	040222		040212	040232	
08	040481	040501		040491	040511	
10	040482	040502		040492	040512	
11	040206	040226		040216	040236	
12	030340	030513	030613	030339	030543	030643
13	035101	030514	030614	035102	030544	
17	040485	040505		040495	040515	
19	040484	040504		040494	040514	
23	030807		030870	030817		030875
28	040486	040506		040496	040516	
43	040204	040224		040214	040234	
45	040480	040500	040640	040490	040510	040650
47	030806		030871	030816		030876

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	BARVA
<p>PREFALZ BARVNI ALUMINIJASTI TRAKOVI 1.000 mm</p>		<p>0,70 × 1.000 mm</p>	<p>01 P.10 anodik rjava</p>
<p>PREFALZ</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Barvani aluminijasti trakovi z dobrimi lastnostmi oblikovanja. · Sprednja stran: žgan lak s premazom coil coating. · Hrbtina stran: zaščitni lak. Cene po povpraševanju. · Kot dopolnilni trak za strešne in fasadne sisteme PREFA (z izjemo PREFABOND aluminijastih kompozitnih plošč) uporabljajte izključno PREFALZ. · Cene po povpraševanju. <p>POZOR! PREFALZ 1000 se uporablja samo kot dopolnilni trak in zaradi širine prereza ni primeren za pokrivanje ali oblaganje celotnih strešnih in fasadnih površin.</p> <p>OPOMBA: višja cena pri barvah P.10 kamnito siva, patinirano siva in P.10 patinirano zelena.</p>		<p>02 P.10 antracitna</p>
			<p>03 P.10 črna</p>
			<p>04 P.10 opečnato rdeča</p>
			<p>05 P.10 oksidno rdeča</p>
			<p>06 P.10 mahovo zelena</p>
			<p>07 P.10 svetlo siva</p>
			<p>08 P.10 cinkovo siva</p>
			<p>10 P.10 prefa bela</p>
			<p>11 P.10 testa di moro</p>
			<p>12 kovinsko srebrna</p>
			<p>13 naravni aluminij</p>
			<p>17 P.10 bela</p>
			<p>19 P.10 temno siva</p>
			<p>23 črnosiva</p>
			<p>28 P.10 prefa bronasta</p>
			<p>43 P.10 kamnito siva</p>
		<p>45 bronasta</p>	
<p>46 P.10 patinirano zelena</p>			
<p>47 patinirano siva</p>			

	pribl. 60 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)			pribl. 500 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)		
	gladka	stucco	gladka s folijo	gladka	stucco	gladka s folijo
01	040103	040123		040113	040133	
02	040100	040120		040110	040130	
03	040108	040128		040118	040138	
04	040105 ◊	040125 ◊		040115 ◊	040135 ◊	
05	040101	040121		040111	040131	
06	040107 ◊	040127 ◊		040117 ◊	040137 ◊	
07	040102	040122		040112	040132	
08	040401 ◊	040421 ◊		040411 ◊	040431 ◊	
10	040402	040422		040412	040432	
11	040106	040126		040116	040136	
12	030369	030123	030671	030386	030565	
13	030110 ◊	030124 ◊		030388 ◊		
17	040405	040425		040415	040435	
19	040404	040424		040414	040434	
23	030370		030834	030392		030840
28	040406 ◊	040426 ◊		040416 ◊	040436 ◊	
43	040104	040124		040114	040134	
45	040400	040420	040620	040410	040430	040630
46	040403			040413		
47	030361		030833	030390		030842

IZDELEK	DIMENZIJE	BARVA
<p>PREFALZ PLOČEVINA V PLOŠČAH</p>  <p>0,70 × 1.000 × 2.000 mm</p>		01 P.10 anodik rjava
		02 P.10 antracitna
		03 P.10 črna
		04 P.10 opečnato rdeča
		05 P.10 oksidno rdeča
		06 P.10 mahovo zelena
		07 P.10 svetlo siva
		08 P.10 cinkovo siva
		10 P.10 prefa bela
		11 P.10 testa di moro
		12 kovinsko srebrna
		13 naravni aluminij
		17 P.10 bela
		19 P.10 temno siva
		23 črnosiva
		28 P.10 prefa bronasta
		43 P.10 kamnito siva
45 bronasta		
46 P.10 patinirano zelena		
47 patinirano siva		

INFORMACIJE O IZDELKU - PREFALZ PLOČEVINA V PLOŠČAH

SPLOŠNO


- Plošče iz barvanega aluminija z dobrimi lastnostmi oblikovanja.
- Sprednja stran: žgan lak s premazom coil coating.
- Hrbtna stran: zaščitni lak.
- Kot dopolnilni trak za strešne in fasadne sisteme PREFA (z izjemo PREFABOND aluminijastih kompozitnih plošč) uporabite PREFALZ.
- Teža: 3,85 kg na ploščo; s folijo: 4,05 kg na ploščo.
- Cene po povpraševanju.

OPOMBA

- Višja cena pri barvah P.10 kamnito siva, patinirano siva in P.10 patinirano zelena.

EMBALAŽNA ENOTA: 25 kos			EMBALAŽNA ENOTA: 50 kos			EMBALAŽNA ENOTA: 140 kos		
gladka	stucco	gladka s folijo	gladka	stucco	gladka s folijo	gladka	stucco	gladka s folijo
045206	045207		043206	043207		046206	046207	
045200	045201		043200	043201		046200	046201	
045216	045217		043216	043217		046216	046217	
045210	045211		043210	043211		046210	046211	
045202	045203		043202	043203		046202	046203	
045214	045215		043214	043215		046214	046215	
045204	045205		043204	043205		046204	046205	
045218	045219		043218	043219		046218	046219	
045220	045221		043220	043221		046220	046221	
045212	045213		043212	043213		046212	046213	
045100	045102	045101	043100	043102	043101	046100	046102	046101
045003	045004		043003	043004		046003	046004	
045226	045227		043226	043227		046226	046227	
045224	045225		043224	043225		046224	046225	
045106	045108	045107	043106	043108	043107	046106	046108	046107
045228	045229		043228	043229		046228	046229	
045208	045209		043208	043209		046208	046209	
045109	045111	045110	043109	043111	043110	046109	046111	046110
045222	045223		043222	043223		046222	046223	
045103	045105	045104	043103	043105	043104	046103	046105	046104



IZDELEK	DIMENZIJE	BARVNA SKUPINA	BARVA	pribl. 60 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)
FALZONAL BARVNI ALUMINIJASTI TRAKOVI 600 mm 	0,70 × 600 mm	0	vremensko odporen zaščitni lak	038200S
		1	standardna bela	038202S
			kositrno siva	038211S
			činkovo siva	038207S
			svetla matirana barva cinka	038223S
			svetlo siva matirana	038218S
			antracitno siva	038205S
			matirana temno siva	038216S
			rjava po elektrolitski oksidaciji aluminija	038206S
			starinsko rdeča	038225S
			bakreno rjava	038203S
			kavno rjava	038226S
			reseda zelena	038204S
		2	slonokoščena	038227S
			golobje modra	038201S
			opalno zelena	038208S
			sivo zelena	038228S
			standardna kremenovo siva	038222S
			3	biserno bela
		savansko bež		038229S
		pastelno turkizna		038233S
		rumena barva košeničice		038230S
		karminasto rdeča		038210S
		turkizno modra		038234S
	standardna metino zelena	038231S		
	olivno zelena	038214S		
	sinje modra	038213S		
	svetlo siva	038220S		
	encijan modra	038232S		
	premogovo črna	038235S		
	4	briljantna kovinska	038209S	
		standardna aluminijasto siva	038217S	
svetlo bronasta		038241S		
5	novi baker	038221S		
	mayagold	038238S		
0,80 × 600 mm	4	briljantna kovinska	038239S	

INFORMACIJE O IZDELKU - FALZONAL

SPLOŠNO

- Barvani aluminijasti trakovi z dobrimi lastnostmi oblikovanja.
- Sprednja stran: žgan lak s premazom coil coating HDCC (High Durable Coil Coat), vklj. z zaščitno folijo.
- Hrbtna stran: zaščitni lak.
- Cene po povpraševanju.
- Dobavni rok po povpraševanju.

POZOR!

- **NAJMANJŠA KOLIČINA NAROČILA:** 120 kg.
- Število kolotov mora biti vedno deljivo z dve.

	pribl. 120 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)	pribl. 250 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)	pribl. 500 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)	pribl. 1.000 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)
	038200	038105	038000	038505
	038202	038100	038011	038500
	038211	038103	038016	038503
	038207	038104	038007	038504
	038223	038137	038043	038522
	038218	038111	038029	038511
	038205	038106	038008	038506
	038216	038107	038009	038507
	038206	038102	038006	038502
	038225	038116	038045	038525
	038203	038109	038004	038509
	038226	038117	038046	038515
	038204	038118	038005	038520
	038227	038119	038047	038524
	038201	038110	038002	038510
	038208	038113	038010	038513
	038228	038120	038048	038537
	038222	038121	038049	038528
	038212	038122	038001	038518
	038229	038123	038080	038531
	038233	038129	038085	038540
	038230	038124	038081	038538
	038210	038141	038014	038517
	038234	038130	038086	038541
	038231	038125	038082	038539
	038214	038126	038018	038530
	038213	038131	038017	038529
	038220	038114	038031	038514
	038232	038128	038084	038526
	038235	038127	038083	038519
	038209	038101	038003	038501
	038217	038108	038028	038508
	038241	038138	038087	038532
	038221	038134	038039	038534
	038238	038139	038091	038516
	038239	038135	038041	038535




■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrпно pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK	DIMENZIJE	BARVNA SKUPINA	BARVA	pribl. 60 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)
FALZONAL BARVNI ALUMINIJASTI TRAKOVI 1.200 mm 	0,70 × 1.200 mm	0	vremensko odporen zaščitni lak	
		1	standardna bela	
			kositrno siva	
			cinkovo siva	
			svetla matirana barva cinka	
			svetlo siva matirana	
			antracitno siva	
			matirana temno siva	
			rjava po elektrolitski oksidaciji aluminija	
			starinsko rdeča	
			bakreno rjava	
			kavno rjava	
			reseda zelena	
		2	slonokoščena	
			golobje modra	
			opalno zelena	
			sivo zelena	
			standardna kremenovo siva	
			biserno bela	
		3	savansko bež	
			pastelno turkizna	
			rumena barva košeničice	
			karminasto rdeča	
			turkizno modra	
	standardna metino zelena			
	olivno zelena			
	sinje modra			
	svetlo siva			
	encijan modra			
	premogovo črna			
	4	briljantna kovinska		
		standardna aluminijasto siva		
svetlo bronasta				
5	novi baker			
	mayagold			
0,80 × 1.200 mm	4	briljantna kovinska		

INFORMACIJE O IZDELKU - FALZONAL

SPLOŠNO

- Barvani aluminijasti trakovi z dobrimi lastnostmi oblikovanja.
- Sprednja stran: žgan lak s premazom coil coating HDCC (High Durable Coil Coat), vklj. z zaščitno folijo.
- Hrbtna stran: zaščitni lak.
- Cene po povpraševanju.
- Dobavni rok po povpraševanju.

POZOR!

- **NAJMANJŠA KOLIČINA NAROČILA:** 120 kg.
- FALZONAL 1200 se uporablja samo kot dopolnilni trak in zaradi širine prireza ni primeren za pokrivanje ali oblaganje celotnih strešnih in fasadnih površin.

	pribl. 120 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)	pribl. 250 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)	pribl. 500 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)	pribl. 1.000 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)
	038294	038155	038032	038555
	038252	038150	038013	038550
	038259	038153	038025	038553
	038253	038154	038015	038554
	038272	038166	038050	038572
	038273	038161	038035	038561
	038256	038156	038022	038556
	038274	038157	038033	038557
	038257	038152	038023	038552
	038276	038168	038052	038575
	038254	038159	038020	038559
	038277	038169	038053	038565
	038255	038170	038021	038570
	038278	038171	038054	038574
	038250	038160	038019	038560
	038251	038163	038012	038563
	038279	038172	038055	038586
	038280	038173	038056	038578
	038281	038174	038057	038568
	038282	038175	038058	038581
	038288	038180	038063	038589
	038283	038176	038059	038587
	038271	038183	038040	038567
	038289	038181	038064	038590
	038284	038177	038060	038588
	038261	038178	038027	038580
	038260	038182	038026	038579
	038286	038164	038037	038564
	038287	038179	038062	038576
	038285	038165	038061	038569
	038258	038151	038024	038551
	038290	038158	038034	038558
	038295	038190	038069	038582
	038268	038184	038038	038584
	038293	038189	038068	038566
	038269	038185	038042	038585



■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

IZDELEK

INFORMACIJE

DIMENZIJE

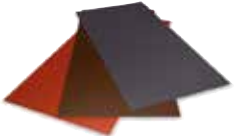
BARVA

DOPOLNILNI TRAK ZA FASADE GLADKA



- Teža koluta: 30 kg.
- Dopolnilni trakovi za fasade za uporabo pri elementih Siding, Siding.X in PREFABOND aluminijastih kompozitnih ploščah.
- Dopolnilni trakovi za fasade za PREFABOND aluminijaste kompozitne plošče imajo enako površino in premaz kot PREFABOND aluminijasta kompozitna plošča.
- Cene po povpraševanju.
- Dobavni rok za dopolnilne trakove stucco in debeline 1,2 mm: na povpraševanje.
- Dopolnilni trakovi 0,7 × 1.000 mm: glejte PREFALZ barvani aluminijasti trakovi.

0,7 × 708 mm	38	orehovo rjava
	39	sivi hrast
	42	P.10 peščeno rjava
1,0 × 1.100 mm	04	P.10 opečnato rdeča
	05	P.10 oksidno rdeča
	06	P.10 mahovo zelena
1,0 × 1.200 mm	11	P.10 testa di moro
	01	P.10 anodik rjava
	02	P.10 antracitna
	03	P.10 črna
	07	P.10 svetlo siva
	10	P.10 prefa bela
	12	kovinsko srebrna
	17	bela
	17	P.10 bela
	19	P.10 temno siva
	20	dimljeno srebrna
	23	črnosiva
	28	P.10 prefa bronasta
	38	orehovo rjava
	39	sivi hrast
40	naravni hrast	
42	P.10 peščeno rjava	
43	P.10 kamnito siva	
44	antracitna mat	
45	bronasta	
47	patinirano siva	
1,2 × 1.200 mm	01	P.10 anodik rjava
	02	P.10 antracitna
	03	P.10 črna
	07	P.10 svetlo siva
	10	P.10 prefa bela
	12	kovinsko srebrna
	17	P.10 bela
	19	P.10 temno siva
	20	dimljeno srebrna
	23	črnosiva
	28	P.10 prefa bronasta
43	P.10 kamnito siva	

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	BARVA
<p>DOPOLNILNA PLOČEVINA V PLOŠČAH ZA FASADE</p>  <ul style="list-style-type: none"> · Dopolnilna pločevina v ploščah za fasade za uporabo pri elementih Siding, Siding.X in PREFABOND aluminijastih kompozitnih ploščah. · Dopolnilna pločevina v ploščah za fasade za PREFABOND aluminijaste kompozitne plošče ima enako površino in premaz kot PREFABOND aluminijasta kompozitna plošča. · Cene po povpraševanju. 	0,7 × 708 × 2.000 mm	38	orehovo rjava
		39	sivi hrast
		42	P.10 peščeno rjava
		01	P.10 anodik rjava
		02	P.10 antracitna
		03	P.10 črna
		07	P.10 svetlo siva
		10	P.10 prefa bela
		12	kovinsko srebrna
		17	bela
		17	P.10 bela
		19	P.10 temno siva
		20	dimljeno srebrna
		23	črnosiva
		28	P.10 prefa bronasta
		38	orehovo rjava
		39	sivi hrast
		40	naravni hrast
		42	P.10 peščeno rjava
		43	P.10 kamnito siva
	44	antracitna mat	
	45	bronasta	
	47	patinirano siva	

INFORMACIJE O IZDELKU DOPOLNILNA PLOČEVINA V PLOŠČAH ZA FASADE

TEŽA

- Dimenzije 0,70×708×2.000 mm: pribl. 2,70 kg na ploščo.
- Dimenzije 1,00×1.200×2.000 mm: pribl. 6,50 kg na ploščo.

EMBALAŽNA ENOTA: 25 kos		EMBALAŽNA ENOTA: 50 kos		EMBALAŽNA ENOTA: 140 kos	
gladka	stucco	gladka	stucco	gladka	stucco
045406		043406		046406	
045408		045408		046408	
045402	045403	043402	043403	046402	046403
045552		043552		046552	
045550		043550		046550	
045555		043555		046555	
045551		043551		046551	
045554		043554		046554	
045506		043506		046506	
045504		043504		046504	
045558		043558		046558	
045559		043559		046559	
045507		043507		046507	
045509		043509		046509	
045600		043600		046600	
045502		043502		046502	
045501		043501		046501	
045500		043500		046500	
045556		043556		046556	
045553		043553		046553	
045512		043512		046512	
045511		043511		046511	
045508		043508		046508	



IZDELEK

DIMENZIJE

BARVA

pribl. 60 kg
(notranji premer koluta: pribl. 320 mm)

gladka

gladka s folijo

0,70 × 333 mm

anodik rjava | antracitna

031162 

0,70 × 500 mm

anodik rjava | antracitna

030026 

opečnato rdeča | oksidno rdeča

030027 

0,70 × 1.000 mm

antracitna | antracitna

031105

031032

anodik rjava | antracitna

031101

anodik rjava | anodik rjava

031104

031015

svetlo siva | svetlo siva

031106

031012

mahovo zelena | svetlo siva

031118

mahovo zelena | mahovo zelena

031108

031043

standardna bela | standardna bela

031113

031026

beli aluminij | beli aluminij

031127

031126

opečnato rdeča | oksidno rdeča

031102

opečnato rdeča | opečnato rdeča

031109

031019

cinkovo siva | cinkovo siva

031112

031028

1,00 × 1.000 mm

anodik rjava | antracitna

svetlo siva | svetlo siva

ALUMINIJASTI TRAKOVI Z BARVNO PREVLEKO IZ POLIESTRA



INFORMACIJE O IZDELKU - ALUMINIJASTI TRAKOVI Z BARVNO PREVLEKO IZ POLIESTRA

SPLOŠNO

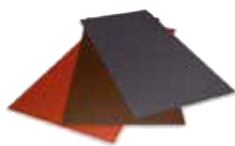


- Z obojestransko prevleko iz poliestra.
- Za obloge, obrobe in pokrove.
- Cene po povpraševanju.
- **POZOR!** Neprimerni za uporabo kot dopolnilni trakovi za PREFA strehe in fasade.
- Najmanjše količine za dimenzije 0,70 × 333 mm in 0,70 × 500 mm: število kolotov mora biti vedno deljivo s tri!

PRI IZVEDBI S FOLIJO DODATNO UPOŠTEVAJTE

- Možne so samo širine 1.000 mm.
- Folija vedno na prvi navedeni barvi.
- Ostali trakovi s folijo po povpraševanju.
- Cene po povpraševanju.
- **POZOR!** Folija je le kratko UV odporna. Po montaži jo takoj odstranite.

pribl. 120 kg (notranji premer koluta: pribl. 320 mm)		pribl. 500 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)		pribl. 1.000 kg (notranji premer koluta: pribl. 500 mm)	
gladka	gladka s folijo	gladka	gladka s folijo	gladka	gladka s folijo
		031160			
031130	031007	031150		031300	
		031153		031305	
		031157		031306	
		031155		031308	
		031165			
031131	031008	031151		031311	
		031156		031309	
		031163			
034101	034003				
034104					



IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	BARVA
ALUMINIJASTE PLOŠČE Z BARVNO PREVLEKO IZ POLIESTRA BREZ ZAŠČITNE FOLIJE 		0,70 × 1.000 × 2.000 mm	antracitna antracitna
			anodik rjava anodik rjava
			svetlo siva svetlo siva
			mahovo zelena mahovo zelena
			cinkovo siva cinkovo siva
			beli aluminij beli aluminij
			standardna bela standardna bela
ALUMINIJASTE PLOŠČE Z BARVNO PREVLEKO IZ POLIESTRA Z ZAŠČITNO FOLIJO 		1,00 × 1.000 × 2.000 mm	anodik rjava antracitna
			antracitna anodik rjava
			opečnato rdeča oksidno rdeča
			oksidno rdeča opečnato rdeča
			anodik rjava antracitna
PERFORIRANE PLOŠČE S PREMAZOM IZ POLIESTRA  <ul style="list-style-type: none"> · Z okroglo perforacijo (5/7 mm). · Presek prezračevanja na perforiranem področju: pribl. 46 %. 		0,70 × 1.000 × 2.000 mm	opečnato rdeča oksidno rdeča
			anodik rjava antracitna
			mahovo zelena svetlo siva

INFORMACIJE O IZDELKU - ALUMINIJASTE PLOŠČE Z BARVNO PREVLEKO IZ POLIESTRA

TEŽA NA PLOŠČO – BREZ ZAŠČITNE FOLIJE

- Dimenzije 0,70×1.000×2.000 mm: 3,85 kg.
- Dimenzije 1,00×1.000×2.000 mm: 5,40 kg.

TEŽA NA PLOŠČO – Z ZAŠČITNO FOLIJO


- Dimenzije 0,70×1.000×2.000 mm: 4,05 kg.
- Dimenzije 1,00×1.000×2.000 mm: 5,60 kg.


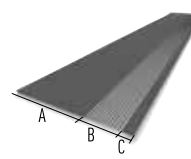
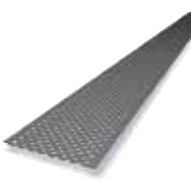

TEŽA NA PLOŠČO – PERFORIRANA (PERFORIRANE PLOŠČE)

- Dimenzije 0,70×1.000×2.000 mm: 2,26 kg.

EMBALAŽNA ENOTA: 25 kos		EMBALAŽNA ENOTA: 50 kos		EMBALAŽNA ENOTA: 140 kos	
gladka	gladka s folijo	gladka	gladka s folijo	gladka	gladka s folijo
045020	045021	043020	043021	046020	046021
045022	045023	043022	043023	046022	046023
045024	045025	043024	043025	046024	046025
045026	045027	043026	043027	046026	046027
045030	045031	043030	043031	046030	046031
045034	045035	043034	043035	046034	046035
045038	045039	043038	043039	046038	046039
045050	045051	043050	043051	046050	046051
045050	045052	043050	043052	046050	046052
045053	045054	043053	043054	046053	046054
045053	045055	043053	043055	046053	046055
045080	◇	043080	◇	046080	◇
045082	◇	043082	◇	046082	◇
045090		043090		046090	
045092		043092		046092	
045093		043093		046093	



IZDELEK	DIMENZIJE	BARVA	pribl. 60 kg	pribl. 120 kg
ALUMINIJASTI TRAKOVI NARAVNI ALUMINIJ AL 99,5 % 	0,70 × 1.000 mm	naravni aluminij	031123	
	0,80 × 1.000 mm		034201	
	1,00 × 1.000 mm			034202
	1,20 × 1.000 mm			034203

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE
PERFORIRANI TRAKOVI 	<ul style="list-style-type: none"> · Perforirano (5/7 mm). · Notranji premer koluta: pribl. 320 mm. · Teža: pribl. 24 kg na kolut (1 m² = 1,13 kg). · Presek prezračevanja na perforiranem področju: pribl. 46 %. 	0,70 × 1.000 mm	1 kg	**		24 kg
PREZRAČEVALNI TRAK 	<ul style="list-style-type: none"> · S kvadratno perforacijo. · Presek prezračevanja na perforiranem področju: pribl. 56 %. · Opomba k meram: <ul style="list-style-type: none"> – A = 140 mm (za 1,00 × 250 mm) – A = 223 mm (za 1,00 × 333 mm) – B = 85 mm – C = 25 mm 	1,00 × 250 mm	1 m	14,60	0	40 m
		1,00 × 333 mm		23,47		
PERFORIRANI TRAK ZA ZAŠČITO PRED PTIČI ŠIRINA: 125 mm 	<ul style="list-style-type: none"> · Perforirano (5/7 mm). · Dolžina: 2.000 mm. · Širina perforacije: 96 mm. · Teža: 1 m = 0,22 kg. · Presek prezračevanja na perforiranem področju: pribl. 46 %. 	2.000 × 125 × 0,70 mm	1 m	4,42	0	1 kos
POVEZOVALEC SPOJEV NEPRELUKNJAN NEPRELUKNJAN 	<ul style="list-style-type: none"> · PREFA dizajn prečni val (6 mm). 	0,70 × 550 × 2.000 mm	1 kg	18,76	0	1 kos

INFORMACIJE O IZDELKU - ALUMINIJASTI TRAKOVI IN NARAVNI ALUMINIJ

· **POZOR!** PREFA aluminijaste trakove iz naravnega aluminija skladiščite na suhem. Če med naložene elemente vdre vlaga, se lahko na površini pojavijo madeži.

· Cene po povpraševanju.

BARVA	ŠT. ART.
anodik rjava antracitna	507202
mahovo zelena svetlo siva	507206
naravni aluminij	507205
opečnato rdeča oksidno rdeča	507203
P.10 anodik rjava	507403
P.10 antracitna	507404
P.10 črna	507402
P.10 svetlo siva	507405
P.10 anodik rjava	507412
P.10 antracitna	507413
anodik rjava antracitna	507300
P.10 antracitna	507310



PROTIPOPLAVNA ZAŠČITA

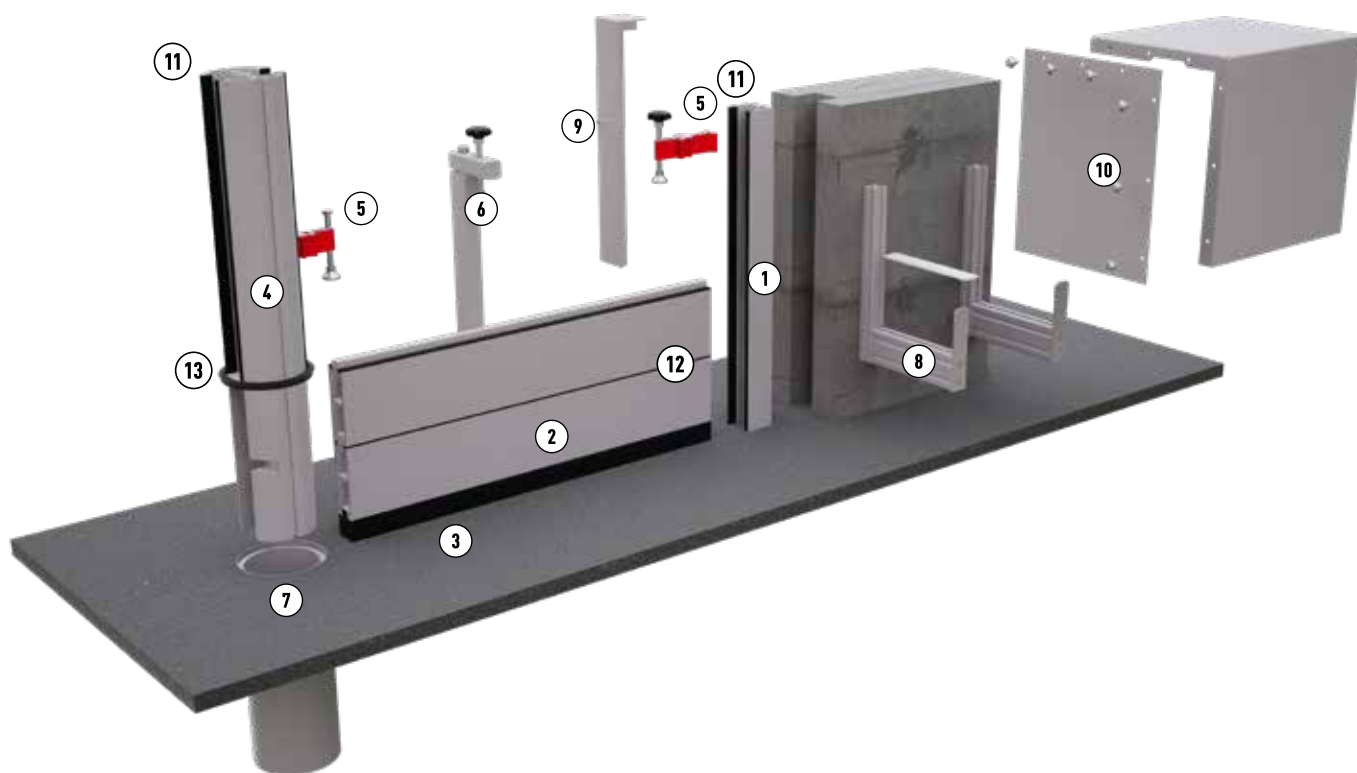


PROTIPOPLAVNA ZAŠČITA



Sestava sistema	232
Izdelki za protipoplavno zaščito	233
Stenski profil	233
Iztisnjen profil	234
Talno tesnilo	235
Sredinski profil (okrogli profil)	235
Natezna spona	237
Vpenjalo	238
Talni nosilec	238
Stenski nosilec	239
Zaščita	239
Pokrov	240
Pripor	240
Posebne rešitve	240
Profili	241

Sestava sistema



OBVEZNO UPOŠTEVAJTE NAVODILA ZA NAČRTOVANJE.

Možni premazi za standardne barve (maks. dolžina: 3.000 mm) po povpraševanju za iztisnjen profil, U-profil, osnovni profil in zaščito. Glejte tudi PREFA vprašalnik o protipoplavni zaščiti na spletni strani WWW.PREFA.SI.

IZDELEK

INFORMACIJE

①	STENSKI PROFIL	Kot U-profil ali osnovni profil v nosilni podlagi za fiksno vgradnjo v, pred oz. za špaleta.
②	IZTISNJEN PROFIL	Na sliki: spodnji iztisnjen profil spojen s talnim tesnilom (št. 3).
③	TALNO TESNILO	Za tesnjenje med spodnjim iztisnjenim profilom in tlemi.
④	SREDINSKI PROFIL (OKROGLI PROFIL)	Ti profili se uporabljajo kot vmesni stebri pri dolgih zaščitah z več polji.
⑤	NATEZNA SPONA	Za pritrdjevanje profilov.
⑥	VPENJALO	Preprečuje vertikalno upogibanje iztisnjenih profilov in poveča pritisk na talno tesnilo.
⑦	TALNI NOSILEC	V temelju betoniran nosilec za pritrdjevanje sredinskega profila.
⑧	STENSKI NOSILEC	Za shranjevanje iztisnjenih profilov med neuporabo.
⑨	ZAŠČITA	Za pokritje stenskih profilov med neuporabo.
⑩	POKROV	Za pokrivanje profilov, ki se skladiščijo na prostem.
⑪	TESNILO ZA OSNOVNE PROFILE	Za tesnjenje med stenskim profilom/sredinskim profilom in iztisnjenim profilom.
⑫	TESNILO ZA IZTISNJENE PROFILE	Za tesnjenje med iztisnjenimi profili.
⑬	TESNILO ZA POKROV IN TALNI NOSILEC	Za tesnjenje med sredinskim profilom/pokrovom in talnim nosilcem.

Stenski profil

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
U-PROFIL 25 	<ul style="list-style-type: none"> · Brez tesnila. · Število lukenj za pritrditev: <ul style="list-style-type: none"> - 750 mm 4 - 1.350 mm 7 - 1.750 mm 9 - 2.150 mm 11 	750 mm	1 kos	72,58	7	—	H251020
		1.350 mm		110,08			H251021
		1.750 mm		121,46			H251022
		2.150 mm		143,88			H251023
		U-PROFIL 50 		<ul style="list-style-type: none"> · Brez tesnila. · Število lukenj za pritrditev: <ul style="list-style-type: none"> - 750 mm 4 - 1.350 mm 7 - 1.750 mm 9 - 2.150 mm 11 			750 mm
1.350 mm	184,79		H501111				
1.750 mm	229,17		H501112				
2.150 mm	273,89		H501122				
U-PROFIL 80 	<ul style="list-style-type: none"> · Brez tesnila. · Število lukenj za pritrditev: <ul style="list-style-type: none"> - 750 mm 4 - 1.350 mm 7 - 1.750 mm 9 - 2.150 mm 11 		750 mm		1 kos	136,61	7
		1.350 mm	214,38	H801111			
		1.750 mm	267,19	H801112			
		2.150 mm	320,93	H801122			
		OSNOVNI PROFIL 25 	<ul style="list-style-type: none"> · H-profil: montaža pred špaletu. · Brez tesnila. · Število lukenj za pritrditev: <ul style="list-style-type: none"> - 750 mm 4 - 1.350 mm 7 - 1.750 mm 9 - 2.150 mm 11 	750 mm		1 kos	
1.350 mm	132,33			H251201			
1.750 mm	164,56			H251202			
2.150 mm	196,92			H251203			
OSNOVNI PROFIL 50 	<ul style="list-style-type: none"> · H-profil: montaža pred špaletu. · Brez tesnila. · Število lukenj za pritrditev: <ul style="list-style-type: none"> - 750 mm 4 - 1.350 mm 7 - 1.750 mm 9 - 2.150 mm 11 			750 mm	1 kos		129,44
		1.350 mm	203,98	H501211			
		1.750 mm	254,13	H501212			
		2.150 mm	304,28	H501222			
		OSNOVNI PROFIL 80 	<ul style="list-style-type: none"> · H-profil: montaža pred špaletu. · Brez tesnila. · Število lukenj za pritrditev: <ul style="list-style-type: none"> - 750 mm 4 - 1.350 mm 7 - 1.750 mm 9 - 2.150 mm 11 	750 mm		1 kos	143,76
1.350 mm	229,41			H801211			
1.750 mm	286,96			H801212			
2.150 mm	344,50			H801222			
TESNILO ZA OSNOVNE PROFILE 	<ul style="list-style-type: none"> · Sistemi 25, 50 in 80. · Dolžina: 10 m. 			—	1 kos		59,97

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju


◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).


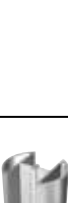



Iztisnjen profil

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
IZTISNJEN PROFIL 25/200 	<ul style="list-style-type: none"> · Teža: 2,99 kg/m. · Žagan in s posnetimi robovi. · Brez tesnila. 	debelina: 25 mm višina: 200 mm	1 m	93,41	7	—	H251000
IZTISNJEN PROFIL 50/200 	<ul style="list-style-type: none"> · Teža: 4,12 kg/m. · Žagan in s posnetimi robovi. · Brez tesnila. 	debelina: 50 mm višina: 200 mm	1 m	117,99	7	—	H501001
IZTISNJEN PROFIL 50/150 	<ul style="list-style-type: none"> · Teža: 5,62 kg/m. · Žagan in s posnetimi robovi. · Brez tesnila. 	debelina: 50 mm višina: 150 mm	1 m	123,54	7	—	H501000
IZTISNJEN PROFIL 80/200 	<ul style="list-style-type: none"> · Teža: 7,78 kg/m. · Žagan in s posnetimi robovi. · Brez tesnila. 	debelina: 80 mm višina: 200 mm	1 m	181,56	7	—	H801001
TESNILO ZA IZTISNJENE PROFILE 	<ul style="list-style-type: none"> · Sistem 25. · Dolžina: 25 m. 	—	1 kos	64,88	7	25 m	H251901
	<ul style="list-style-type: none"> · Sistema 50 in 80. · Dolžina: 25 m. 	—	1 kos	65,59	7	25 m	H001080
VALJČEK ZA TESNILO 25/50 	<ul style="list-style-type: none"> · Pripomoček za obdelavo sistemov 25 in 50. 	—	1 kos	54,31	—	—	H002050
VALJČEK ZA TESNILO 80 	<ul style="list-style-type: none"> · Pripomoček za obdelavo sistema 80. 	—	1 kos	54,31	—	—	H002051

Talno tesnilo

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
TALNO TESNILO 25 ●		—	1 m	26,60	7	—	H251900
· Rezanje po naročilu.							
TALNO TESNILO 50 ●							
TALNO TESNILO 80 ●	· Rezanje po naročilu.	H801901					

Sredinski profil (okrogli profil)

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
OKROGLI PROFIL 50 ●		<ul style="list-style-type: none"> · Premer: 140 mm. · Debelina: 50 mm. · Režkan in s posnetimi robovi. · Brez tesnila. 	1 kos	višina: 750 mm 330,76	7	—	H501301
				višina: 1.350 mm 405,87			H501311
				višina: 1.750 mm 456,14			H501312
				višina: 2.150 mm 505,84			H501322
OKROGLI PROFIL 80 ●		<ul style="list-style-type: none"> · Premer: 140 mm. · Debelina: 80 mm. · Režkan in s posnetimi robovi. · Brez tesnila. 	1 kos	višina: 750 mm 361,48	7	—	H801301
				višina: 1.350 mm 453,61			H801311
				višina: 1.750 mm 514,97			H801312
				višina: 2.150 mm 576,44			H801322
OKROGLI PROFIL 80 (VELIK) ●		<ul style="list-style-type: none"> · Premer: 185,5 mm. · Debelina: 80 mm. · Režkan in s posnetimi robovi. · Brez tesnila. 	1 kos	višina: 750 mm 481,56	7	—	H801340
				višina: 1.350 mm 601,76			H801341
				višina: 1.750 mm 681,96			H801342
				višina: 2.150 mm 762,17			H801343
OKROGLI PROFIL 50 (90°) ●		<ul style="list-style-type: none"> · Premer: 140 mm. · Debelina: 50 mm. · Režkan in s posnetimi robovi. · Brez tesnila. · Priložena je šablona za namestitev talnega nosilca. 	1 kos	višina: 750 mm 427,36	7	—	H501600
				višina: 1.350 mm 498,20			H501601
				višina: 1.750 mm 545,93			H501602
				višina: 2.150 mm 592,97			H501603
OKROGLI PROFIL 80 (90°) ●		<ul style="list-style-type: none"> · Premer: 185,5 mm. · Debelina: 80 mm. · Režkan in s posnetimi robovi. · Brez tesnila. · Priložena je šablona za namestitev talnega nosilca. 	1 kos	višina: 750 mm 486,99	7	—	H801600
				višina: 1.350 mm 610,30			H801601
				višina: 1.750 mm 692,59			H801602
				višina: 2.150 mm 774,98			H801603










■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE



Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

Sredinski profil (okrogli profil)











IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
OKROGLI PROFIL 50 (VARIO) 165° KOT 	<ul style="list-style-type: none"> Premer: 185,5 mm. Debelina: 50 mm. Rezkan in s posnetimi robovi. Brez tesnila. Priložena je šablona za namestitev talnega nosilca. 	višina: 750 mm	1 kos	719,74		—	H501610
		višina: 1.350 mm		883,62			H501611
		višina: 1.750 mm		992,48			H501612
		višina: 2.150 mm		1.101,58			H501613
OKROGLI PROFIL 50 (VARIO) 150° KOT 	<ul style="list-style-type: none"> Premer: 185,5 mm. Debelina: 50 mm. Rezkan in s posnetimi robovi. Brez tesnila. Priložena je šablona za namestitev talnega nosilca. 	višina: 750 mm	1 kos	719,74		—	H501620
		višina: 1.350 mm		883,62			H501621
		višina: 1.750 mm		992,48			H501622
		višina: 2.150 mm		1.101,58			H501623
OKROGLI PROFIL 50 (VARIO) 135° KOT 	 <ul style="list-style-type: none"> Premer: 185,5 mm. Debelina: 50 mm. Rezkan in s posnetimi robovi. Brez tesnila. Priložena je šablona za namestitev talnega nosilca. 	višina: 750 mm	1 kos	719,74		—	H501630
		višina: 1.350 mm		883,62			H501631
		višina: 1.750 mm		992,48			H501632
		višina: 2.150 mm		1.101,58			H501633
OKROGLI PROFIL 50 (VARIO) 120° KOT 	<ul style="list-style-type: none"> Premer: 185,5 mm. Debelina: 50 mm. Rezkan in s posnetimi robovi. Brez tesnila. Priložena je šablona za namestitev talnega nosilca. 	višina: 750 mm	1 kos	719,74		—	H501640
		višina: 1.350 mm		883,62			H501641
		višina: 1.750 mm		992,48			H501642
		višina: 2.150 mm		1.101,58			H501643
OKROGLI PROFIL 50 (VARIO) 105° KOT 	<ul style="list-style-type: none"> Premer: 185,5 mm. Debelina: 50 mm. Rezkan in s posnetimi robovi. Brez tesnila. Priložena je šablona za namestitev talnega nosilca. 	višina: 750 mm	1 kos	719,74		—	H501650
		višina: 1.350 mm		883,62			H501651
		višina: 1.750 mm		992,48			H501652
		višina: 2.150 mm		1.101,58			H501653
OKROGLI PROFIL 80 (VARIO) 165° KOT 	 <ul style="list-style-type: none"> Premer: 185,5 mm. Debelina: 80 mm. Rezkan in s posnetimi robovi. Brez tesnila. Priložena je šablona za namestitev talnega nosilca. 	višina: 750 mm	1 kos	562,00		—	H801610
		višina: 1.350 mm		727,83			H801611
		višina: 1.750 mm		838,44			H801612
		višina: 2.150 mm		948,90			H801613
OKROGLI PROFIL 80 (VARIO) 150° KOT 	<ul style="list-style-type: none"> Premer: 185,5 mm. Debelina: 80 mm. Rezkan in s posnetimi robovi. Brez tesnila. Priložena je šablona za namestitev talnega nosilca. 	višina: 750 mm	1 kos	562,00		—	H801620
		višina: 1.350 mm		727,83			H801621
		višina: 1.750 mm		838,44			H801622
		višina: 2.150 mm		948,90			H801623

OE obračunska enota
EE embalažna enota









RS rabatna skupina
** cena po povpraševanju



 novi izdelek 2026
 novi izdelek 2025



Sredinski profil (okrogli profil)



IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
OKROGLI PROFIL 80 (VARIO) 135° KOT 	 <ul style="list-style-type: none"> Premer: 185,5 mm. Debelina: 80 mm. Rezkan in s posnetimi robovi. Brez tesnila. Priložena je šablona za namestitev talnega nosilca. 	višina: 750 mm	1 kos	562,00		—	H801630
		višina: 1.350 mm		727,83			H801631
		višina: 1.750 mm		838,44			H801632
		višina: 2.150 mm		948,90			H801633
OKROGLI PROFIL 80 (VARIO) 120° KOT 	 <ul style="list-style-type: none"> Premer: 185,5 mm. Debelina: 80 mm. Rezkan in s posnetimi robovi. Brez tesnila. Priložena je šablona za namestitev talnega nosilca. 	višina: 750 mm	1 kos	562,00		—	H801640
		višina: 1.350 mm		727,83			H801641
		višina: 1.750 mm		838,44			H801642
		višina: 2.150 mm		948,90			H801643
ŠABLONA ZA OKROGLE PROFILE VARIO (MAJHNA)  	 <ul style="list-style-type: none"> Šablona za pozicioniranje talnega nosilca pri okroglih profilih Vario. 	∅ 170 mm	1 kos	3,52	7	1 kos	H001121
ŠABLONA ZA OKROGLE PROFILE VARIO (VELIKA)  	 <ul style="list-style-type: none"> Šablona za pozicioniranje talnega nosilca pri okroglih profilih Vario. 	∅ 230 mm	1 kos	6,71	7	1 kos	H001122

Natezna spona

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
NATEZNA SPONA Z ROČAJEM 	 <ul style="list-style-type: none"> Primerno za vse PREFA sisteme protipoplavne zaščite. 	—	1 kos	93,85	7	—	H001071
NATEZNA SPONA Z ROČAJEM (PORAVNANA MONTAŽA V ŠPALETO) 	 <ul style="list-style-type: none"> Primerno za vse sisteme protipoplavne zaščite PREFA. Za privijanje s strani. 	—	1 kos	122,50	7	—	H001072
NATEZNA SPONA S ŠESTROBIM VIJAKOM 	 <ul style="list-style-type: none"> Primerno za vse PREFA sisteme protipoplavne zaščite. Velikost ključa: SW 17. 	—	1 kos	66,83	7	—	H001061
NATEZNA SPONA S ŠESTROBIM VIJAKOM (PORAVNANA MONTAŽA V ŠPALETO) 	 <ul style="list-style-type: none"> Primerno za vse sisteme protipoplavne zaščite PREFA. Za privijanje s strani. Velikost ključa: SW 17. 	—	1 kos	95,54	7	—	H001062


 premaz coil coating
 prašno barvano

 drugi materiali
 gladka površina po povpraševanju






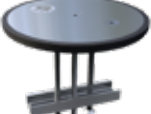


 proizvodnja po povpraševanju
 samo polne EE

Izčrpno pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).


Vpenjalo

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
VPENJALO SISTEMA 50 IN 80 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Vključno z natezno spono, povezovalnim sidrom in navojno palico. 	750 mm	1 kos	410,03	7	—	H501031
		1.350 mm		445,28			H501041
		1.750 mm		496,69			H501042

Talni nosilec

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
TALNI NOSILEC SISTEM 50/80 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · S premazom. · Vključno s pokrovom (material: aluminij) s tesnilom. · Premer: 170 mm. 	—	1 kos	447,24	7	—	H001030
TALNI NOSILEC SISTEM 50/80 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · S premazom. · Vključno s pokrovom (material: nerjavno jeklo) s tesnilom. · Premer: 170 mm. 	—	1 kos	655,84	7	—	H001040
TALNI NOSILEC (VELIK) SISTEMA 50 VARIO IN 80 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · S premazom. · Vključno s pokrovom (material: aluminij) s tesnilom. · Premer: 230 mm. 	—	1 kos	882,35	7	—	H001031
TALNI NOSILEC (VELIK) SISTEMA 50 VARIO IN 80 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · S premazom. · Vključno s pokrovom (material: nerjavno jeklo) s tesnilom. · Premer: 230 mm. 	—	1 kos	1.126,42	7	—	H001041
NADOMESTNI DEL ZA POKROV IN TALNI NOSILEC ALUMINIJ ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Vključno s tesnilom. · Material: aluminij. 	ø 170 mm	1 kos	94,22	7	—	H001093
		ø 230 mm	1 kos	120,19	7	—	H001094
NADOMESTNI DEL ZA POKROV IN TALNI NOSILEC NERJAVNO JEKLO ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Vključno s tesnilom. · Material: nerjavno jeklo. 	ø 170 mm	1 kos	302,68	7	—	H001095
		ø 230 mm	1 kos	364,14	7	—	H001096
TESNILO ZA POKROV IN TALNI NOSILEC ●		ø 170 mm	1 kos	20,03	7	—	H001091
		ø 230 mm	1 kos	28,14	7	—	H001092
ORODJE ZA DVIGOVANJE ●		—	1 kos	117,65	7	—	H001101







Talni nosilec

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
KAVELJ ZA IZTISNEN PROFIL ●	 · Material: nerjavno jeklo.	—	1 kos	7,15	7	—	H001103

Stenski nosilec

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
NOSILEC ZA 6 IZTISNENIH PROFILOV ●	 · Komplet je sestavljen iz 2 držal.	—	1 kos	192,76	7	2 kos	H001020

Zaščita

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
ZAŠČITA VO 25 ●	 · S posnetimi robovi.	750 mm	1 kos	92,11	7	—	H251050
		1.350 mm		96,54			H251051
		1.750 mm		101,95			H251052
		2.150 mm		107,48			H251053
ZAŠČITA VO 50 ●	 · Z luknjami in posnetimi robovi.	750 mm	1 kos	97,63	7	—	H501401
		1.350 mm		102,85			H501411
		1.750 mm		106,34			H501412
		2.150 mm		109,81			H501422
ZAŠČITA VO 80 ●	 · Z luknjami in posnetimi robovi.	750 mm	1 kos	103,98	7	—	H801401
		1.350 mm		114,25			H801411
		1.750 mm		121,11			H801412
		2.150 mm		127,93			H801422
ZAŠČITA V 25 ●	 · S posnetimi robovi.	750 mm	1 kos	25,80	7	—	H251040
		1.350 mm		30,22			H251041
		1.750 mm		37,04			H251042
		2.150 mm		47,67			H251043
ZAŠČITA V 50 ●	 · Z luknjami in posnetimi robovi.	750 mm	1 kos	24,83	7	—	H501501
		1.350 mm		30,04			H501511
		1.750 mm		33,52			H501512
		2.150 mm		37,00			H501522
ZAŠČITA V 80 ●	 · Z luknjami in posnetimi robovi.	750 mm	1 kos	31,20	7	—	H801501
		1.350 mm		41,44			H801511
		1.750 mm		48,29			H801512
		2.150 mm		55,09			H801522

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju


◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).







Pokrov

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
POKROV (SREDNJI DEL) NARAVNA IZVEDBA 	<ul style="list-style-type: none"> Širina pokrova: 440 mm. Z vijaki. 	—	1 kos	123,08	7	—	H002010
POKROV (STRANICA) NARAVNA IZVEDBA 	<ul style="list-style-type: none"> Z vijaki. 	—	1 kos	48,82	7	—	H002011




Pribor

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
VAROVALNI VIJAK ZA ZAŠČITO 	<ul style="list-style-type: none"> Vijak s cilindrično glavom i ISK DIN 912 A2 M5 × 65. Vključno z navojno izvrtino (identično za U- in H-profil). Primerno za sistema 50 in 80. 	M5 × 65 mm	1 kos	1,65	7	—	H001010

Posebne rešitve

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
URA NAČRTOVANJA 		—	1 ura	72,60	0	—	H003000
DOPLAČILO ZA SPREMEMBO DOLŽINE 	<ul style="list-style-type: none"> Sprememba dolžine dveh stenskih profilov. Vklj. s spremembo dolžine zaščite. 	—	2 kos	73,70	0	—	H003010
DOPLAČILO ZA REZKANJE ZA STENSKI PROFI  		—	2 kos.	103,40	0	—	H003020
IZDELAVA POSEBNIH ELEMENTOV, REZKANJE ZA IZTISNjeni PROFIL  	<ul style="list-style-type: none"> Obojestransko rezkanje za iztisnjen profil. 	—	1 kos.	74,80	0	—	H003030

Profili

IZDELEK	INFORMACIJE	DIMENZIJE	OE	CENA	RS	EE	ŠT. ART.
U-PROFIL  	· Sistem 25.	6.500 mm	1 m	64,36	7	—	H251011
	· Sistem 50. 	6.500 mm	1 m	104,83	7	—	H501191
	· Sistem 80. 	6.500 mm	1 m	126,56	7	—	H801191
IZTISNJEN PROFIL  	· Sistem 25/200. · Višina iztisnjenega profila: 200 mm.	debelina: 25 mm višina: 200 mm dolžina: 6.500 mm	1 m	69,72	7	—	H251010
	· Sistem 50/200. · Višina iztisnjenega profila: 200 mm.	debelina: 50 mm višina: 200 mm dolžina: 6.500 mm	1 m	100,09	7	—	H501011
	· Sistem 50/150. · Višina iztisnjenega profila: 150 mm.	debelina: 50 mm višina: 150 mm dolžina: 6.500 mm	1 m	105,62	7	—	H501010
	· Sistem 80/200. · Višina iztisnjenega profila: 200 mm.	debelina: 80 mm višina: 200 mm dolžina: 4.500 mm	1 m	164,11	7	—	H801012
	· Sistem 80/200. · Višina iztisnjenega profila: 200 mm.	debelina: 80 mm višina: 200 mm dolžina: 6.500 mm	1 m	164,11	7	—	H801011
	· Sistem 25.	6.500 mm	1 m	22,03	7	—	H251012
ZAŠČITA  	· Sistem 50.	6.500 mm	1 m	14,88	7	—	H501591
	· Sistem 80.	6.500 mm	1 m	20,87	7	—	H801590
	· Sistem 25.	6.500 mm	1 m	84,47	7	—	H251291
OSNOVNI PROFIL  	· Sistem 50. 	6.500 mm	1 m	126,08	7	—	H501291
	· Sistem 80. 	6.500 mm	1 m	144,91	7	—	H801291

■ premaz coil coating
▲ prašno barvano

● drugi materiali
● gladka površina po povpraševanju

◇ proizvodnja po povpraševanju
◇ samo polne EE

Izčrpano pojasnilo simbolov najdete v informativnem delu cenika (glejte stran 8).

SPLOŠNI PRODAJNI IN DOBAVNI POGOJI SKUPINE PREFA

1. UPORABA

Ti splošni prodajni in dobavni pogoji (»SPP«) so sestavni del vseh pravnih poslov med stranko in družbo PREFA Aluminiumprodukte Gesellschaft m.b.H. in/ali z njo povezanimi družbami iz skupine PREFA (vsaka izmed njih imenovana »PREFA«), katerih predmet je dobava blaga ali izvajanje drugih storitev s strani družbe PREFA.

Pogodbeni pogoji ali druga določila kupca, ki odstopajo od SPP, veljajo samo v primeru in v obsegu, kot je to PREFA v posameznem poslovnem primeru izrecno pisno priznala, in samo za posel, za katerega je PREFA priznala pogodbeno pogoje ali druga določila stranke. Potrditev naročil v nobenem primeru ne velja kot potrditev odstopajočih pogodbenih pogojev ali drugih določil.

Za posle, sklenjene s potrošniki v smislu določb, ki v posameznem primeru veljajo po zakonodaji, ki ureja varstvo potrošnikov, veljajo SPP samo, v kolikor ne nasprotujejo obvezujočim predpisom navedenih določb.

2. PISNA OBLIKA

Izjave, svetovanje in sklepanje pogodb z družbo PREFA postanejo za družbo PREFA obvezujoče šele s pisno potrditvijo. Izjave stranke na podlagi SPP, kot so prijave napak in podobno, morajo biti posredovane v pisni obliki.

Podatki o cenah in drugi podatki, informacije ali obvestila, ki jih PREFA posreduje pred sklenitvijo posla, veljajo samo kot neobvezujoča ocena za orientacijo stranke in družbe PREFA ne zavezujejo za sklenitev pogodbe.

Ponudbe družbe PREFA so vedno neobvezujoče in postanejo zanjo obvezujoče, ko PREFA naročilo pisno potrdi. PREFA je upravičena, da naročila strank potrdi ali jih odpove v roku 30 dni. Med tem rokom je naročilo za stranko obvezujoče. Šteje se, da je stranka priznala potrditve naročila, če ji v roku 3 dni od njenega prejema ni pisno nasprotovala. Naročilo, ki ga je PREFA sprejela, lahko stranka spreminja samo z izrecnim pisnim soglasjem družbe PREFA.

3. KOLIČINA DOBAVE

Zaradi proizvodno-tehničnih posebnosti pri proizvodnji s strani družbe PREFA je v dobavljenem številu kosov dovoljeno odstopanje $\pm 10\%$ od naročene količine, brez da bi bila stranka upravičena zavrniti prevzem ali plačilo dobavljene količine. PREFA je upravičena do delnih ali predčasnih dobav.

Dobavne količine, ki so obvezujoče dogovorjene v okvirnih dobavnih pogojih, mora stranka v celoti prevzeti, v nasprotnem primeru je stranka dolžna, da za neprevzete količine družbi PREFA plača dogovorjeno ceno v polni višini in morebitne dodatne stroške, ki jih ima PREFA zaradi prevzema manjše količine.

4. POŠILJANJE, PRENOS TVEGANJA

Dobave se, če v potrditvi naročila ali v dobavni pogodbi ni določeno drugače, izvedejo iz posameznega obrata družbe PREFA. Pošiljanje se izvede na stroške in tveganje stranke. Če ni dogovorjeno drugače, PREFA kot pooblaščenec stranke določi vrsto transporta in transportno pot. Kritične dobave s transportnim zavarovanjem se zagotovi po izključnem navodilu stranke in na njene stroške.

Tveganje propada, izgube ali poškodovanja pošiljke preide na stranko v trenutku izročitve pošiljke prevozniku, če gre za lastno dostavo ali če stranka blago dvigne, pa v trenutku, ko pošiljka zapusti obrat družbe PREFA. Če stranka zamuja s prevzemom, prenos tveganja velja trenutku, v katerem se stranka objektivno nahaja v zamudi.

Če s stranko ni izrecno dogovorjena posebna embalaža, se uporabi samo standardna embalaža, ki jo PREFA običajno uporablja. Za škode zaradi pomanjkljive embalaže, ki ustreza navodilom stranke, ne odgovarjamo, sicer pa samo v primeru namerne ali hude malomarnosti.

Načeloma velja, da je vsaka pošiljka odpremljena v neoporečnem stanju. Morebitne poškodbe se obravnavajo, kot da so nastale med transportom, če ni dokazano nasprotno. Če škoda v skladu z dogovorjenimi dobavnimi pogoji (INCOTERMS) nastopi na področju tveganja, ki ga nosi PREFA, je stranka dolžna uveljavljati morebitne zahteve družbe PREFA do prevoznika, špediterja ali transportnega zavarovanja, sicer izgubi pravico do zadevnih zahtevkov do družbe PREFA.

5. DOBAVNI ROKI, ZAMUDA, VIŠJA SILA

Če navedeni dobavni roki niso posebej dogovorjeni, veljajo za približne in neobvezujoče. Potrjene dobavne roke lahko PREFA prekorači za do 8 delovnih dni z enostavnim pisnim obvestilom stranke, brez da bi bila stranka upravičena do uveljavljanja kakršnihkoli posledic zaradi zamuda.

V primeru prekoračitve dobavnega roka, ki je daljša od zgoraj navedene (zamuda z dobavo), je stranka – razen v primerih višje sile – upravičena samo do odstopa od pogodbe glede količine, na katero se nanaša zamuda z dobavo, ob določitvi primerne, vsaj 4-tedenskega naknadnega roka. Nadaljnji zahtevki stranke do družbe PREFA, zlasti do odškodnine, so omejeni na namero in hudo malomarnost, vrednostno pa na največ neto znesek fakture za količino, na katero se nanaša zamuda.

Blago, za katero je bilo sporočeno, da je pripravljeno za pošiljanje, mora stranka takoj prevzeti, v nasprotnem primeru je družba PREFA upravičena, da ga na stroške in tveganje stranke skladišči in takoj zaračuna.

Zaradi loma orodja ali strojeloma, prekoračitve dobavnih rokov ali izpadov dobav s strani predhodnih dobaviteljev, pomanjkanja delovne sile, energije ali surovin, stavk, zapor, prometnih motenj, odredb upravnih organov in v drugih primerih višje sile je družba PREFA za čas trajanja motnje in v obsegu njenega učinkovanja oproščena obveznosti dobave. Če znaša zamuda dobave zaradi tega več kot 2 meseca, je stranka upravičena, da z določitvijo primerne naknadnega roka odstopi od pogodbe, dolžna pa je po dogovorjeni ceni prevzeti blago, ki je bilo v tem trenutku že proizvedeno. V teh primerih je uveljavljanje odškodninskih zahtevkov strank brez izjeme izključeno.

Če stranka zamuja z izpolnjevanjem svojih obveznosti ali postanejo znane okoliščine o stranki, ki upravičeno utemeljujejo dvome, ali bo stranka v bodoče pravočasno in pravilno izpolnjevala svoje obveznosti, je družba PREFA brez vpliva na nadaljnje zahteve upravičena, da dobave takoj ustavi in takoj zahteva izpolnitev vseh odprtih denarnih in drugih terjatev.

6. GARANCIJA

Lastnosti predmeta dobave so določene s potrditvijo naročila in s tehničnimi proizvodnimi možnostmi v obratu PREFA. Pri elementih iz serijske proizvodnje napake, značilne za panogo, znotraj meja sprejemljivosti, ki jih določi družba PREFA (standardne vrednosti AQL), ne predstavljajo napak, za katere velja garancija.

Garancija družbe PREFA začne veljati v trenutku, v katerem tveganje pošiljke preide na kupca in preneha 6 mesecev po tem trenutku. Za dele pošiljke, ki jih je PREFA pridobila od svojih dobaviteljev, PREFA odgovarja samo v okviru garancijskih zahtevkov, ki jih ima PREFA do zadevnih predhodnih dobaviteljev. Stranka je dolžna vsako dobavo takoj preveriti glede napak. Očitne napake je treba pisno prijaviti v roku 5 dni po prejemu pošiljke, ostale napake pa takoj po odkritju, vsekakor pa v garancijskem roku, sicer je garancija izključena. Če stranka napake ne prijavi ali če stranka dobavo odbela ali predela ali pomeša z drugimi stvarmi, se šteje, da je dobavo odobrila brez zadržkov. Prijava napak stranke ne odvezuje obveznosti plačila in stranke ne upravičuje, da zavrne druge dobave iz zadevne ali druge pogodbe. V primeru nestrokovnega ravnanja z dobavo ter nestrokovne obdelave in predelave dobave so vsakršni zahtevki zoper družbo PREFA izključeni. Če PREFA prizna obstoj napake, se lahko PREFA odloči, ali bo dobavo po dogovorjeni ceni vzela nazaj ali ob vračilu dobave dobavila nadomestne izdelke ali napako sama popravila. Stroške popravila napake s strani stranke bo PREFA povrnila samo, če je PREFA s tem predhodno soglašala.

Za posledične škode, ki zaradi napak nastanejo osebam ali na strojih (zlasti škode zaradi prekinitve poslovanja), PREFA, če škode zajemajo izgubljeni dobiček ali škode tretjim osebam, ne odgovarja oziroma odgovarja samo, če napaka temelji na namerni ali hudi malomarnosti; odgovornost družbe PREFA je nadalje vrednostno omejena na neto znesek fakture dobave z napako.

7. ODŠKODNINA

Če s SPP ni določeno drugače, je odgovornost družbe PREFA za škode, ki temeljijo na lahki malomarnosti, in za vse posredne škode izključena, sicer pa omejena na neto znesek naročila.

8. ODGOVORNOST ZA IZDELKE

Odgovornost družbe PREFA za materialne škode zaradi napake na izdelku, ki jih stranka utrpi kot podjetje, je izključena. Odškodninski zahtevki stranke zaradi napak dobave so do družbe PREFA omejeni na namerno in hudo malomarnost. Stranka je ob siceršnji odškodninski odgovornosti dolžna to ključev v korist družbe PREFA prenesti tudi na svoje morebitne odjemalce. Omejitve odgovornosti za izdelke, ki velja za družbo PREFA, se nanaša na izdelke in embalažo.

9. PRAVICE INDUSTRIJSKE IN POSLOVNE LASTNINE

Vsa dokumentacija, tehnične risbe in druge podlage, ki jih je PREFA sestavila v sklopu priprave ali izvajanja dobavnega naročila ter vsa uporabljena tehnika proizvodnje in oblikovanja izdelkov predstavljajo vedno izključno intelektualno lastnino družbe PREFA, tudi v primeru, če ne gre za pravno zaščitene pravice industrijske in poslovne lastnine. Stranka znanja, ki ji je postalo dostopno s posredovanjem konstrukcij, dobave, obvestitve o proizvodnem postopku in podobnim, ne sme – tudi po morebitnem nadaljnjem tehničnem razvoju – uporabljati ali na kakršenkoli način razkrivati tretjim osebam ali jim omogočiti dostop do njih. Če stranka krši to obveznost, ima PREFA do stranke pravice, ki jih avstrijski Zakon o patentih imetniku patenta priznava za kršitev patenta. Stranka družbi PREFA v zvezi z vsemi zahtevki tretjih oseb iz kršitve patentov ali drugega prava pravic industrijske lastnine z gradbenimi elementi, gradbenimi sklopi ali drugimi izdelki ali storitvami, ki jih ni razvila PREFA, zagotavlja popolno varstvo pred odškodninskimi zahtevki in tožbami.

10. SVETOVANJE O UPORABI

Vsako ustno in pisno svetovanje o uporabi, ki ga izvede PREFA, je neobvezujoče, tudi v zvezi z morebitnimi pravicami industrijske in poslovne lastnine, in stranke ne odvezuje njene lastne obveznosti, da preveri dobavo, ali je primerna za name-

ravan postopek in/ali namene. Morebitna tovrstna odgovornost družbe PREFE je omejena na namero in hudo malomarnost ter vrednostno na neto vrednost računa dobave, ki je povzročila škodo.

11. LASTNINSKI PRIDRŽEK

Vsaka dobava ostane do popolnega plačila vključno s stranskimi terjatvami, kot so obresti in stroški, lastnina družbe PREFE. Stranka je dolžna dobavo, do katere ima PREFE lastninski pridržek, shraniti ločeno in jo strokovno skladiščiti ter zavarovati skladno z njeno vrednostjo.

Stranka je upravičena, da blago, za katerega velja lastninski pridržek, v sklopu rednega poslovanja obdela ali predela ali ga proda; zastavljanje ali prenos v zavarovanje s strani stranke sta dovoljena samo po predhodnem pisnem soglasju družbe PREFE. Lastninski pridržek družbe PREFE se nanaša tudi na izdelke, ki nastanejo z obdelavo ali predelavo. Pri predelavi, spajanju ali mešanju blaga, za katerega velja lastninski pridržek, z drugim materialom, pripada družbi PREFE solastništvo na tako nastalih izdelkih sorazmerno z vrednostjo dobave družbe PREFE v primerjavi z vrednostjo drugega materiala. Stranka se v vseh navedenih primerih šteje kot hranitelj in je dolžna sodelovati pri vseh ukrepih, ki so potrebni ali koristni za zaščito lastnine družbe PREFE. Če tretje osebe na blagu, za katerega velja lastninski pridržek, ustanovijo ali želijo ustanoviti pravico, mora stranka to takoj sporočiti družbi PREFE, v nasprotnem primeru pa je odškodninsko odgovorna.

Stranka že zdaj vse terjatve iz prodaje blaga, za katerega velja lastninski pridržek, odstopa družbi PREFE. Stranka je na zahtevo družbi PREFE dolžna sporočiti imena in naslov svojih odjemalcev ter obstoj in višino terjatev, ki izvirajo iz prodaje. Stranka je nadalje dolžna, da ta odstop evidentira v svojih poslovnih knjigah in to na zahtevo z listinami dokaže družbi PREFE. Družbe PREFE so kadarkoli upravičene, da tovrstne odstopne sporočijo posameznim dolžnikom. Stranka je do preklica s strani družbe PREFE upravičena, da terjatve, odstopljene družbi PREFE, v lastnem imenu, ampak na račun družbe PREFE, unovči, brez da bi to kakorkoli spremenilo izključno upravičenost družbe PREFE do terjatve. Stranka ni upravičena, da terjatve iz ponovne prodaje blaga, za katerega velja lastninski pridržek, odstopi tretjim osebam. Tovrstni odstopi so v vsakem primeru neveljavni v odnosu do družbe PREFE.

Vračilo dobav družbi PREFE ob uveljavljanju lastninskega pridržka se izvede po vrednosti odpadkov, pri čemer stroški povratnega transporta bremenijo stranko. Prejemki od unovčenja, ki presegajo vrednost odpadkov, pa se pripišejo stranki. Orodja, ki jih PREFE izdelava za proizvodnjo naročenih izdelkov, ostanejo lastnina družbe PREFE, tudi če stranka plača stroške orodja.

12. CENE

Cene družbe PREFE se razumejo v valuti, dogovorjeni v ponudbi, sicer pa v valuti, veljavni za družbo PREFE, ki je dobavitelj, in sicer neto, franko zadevni obrat PREFE.

Dogovorjene cene temeljijo na proizvodnih stroških v trenutku pisnega potrdila naročila. V primeru spremembe cen materiala in energije, plač, stroškov dostave, carin, davkov in drugih stroškov, na podlagi katerih se določa cena, si PREFE pridržuje pravico do prilagoditve strukturi stroškov v trenutku dobave. Cene veljajo samo za dogovorjeno število kosov. Za manjše količine zaračunamo ustrezna doplačila na ceno.

Pri ponudbah v drugih valutah, kot je evro, si PREFE pridržuje pravico, da cene prilagodi tečajnim nihanjem v primerjavi z evrom, ki nastopijo v trenutku dobave (če stranka zamuja s plačilom, pa v trenutku plačila). Embalaža: Naši aluminijasti trakovi so dobavljeni v zaščitni embalaži, primerni za prevoz (kartonski ovoj, vključno z varnostnim trakom), ki se ne zaračunava posebej, temveč se cene za aluminijaste trakove izračunajo glede na težo traku, vključno s težo embalaže.

13. PLAČILO

Zneske računov je treba, če v potrditvi naročila ali v dobavni pogodbi ni dogovorjeno drugače, brez odbitka v 8 dneh plačati družbi PREFE. PREFE si pridržuje pravico, da kot pogoj za dobavo zahteva takojšnje plačilo ob prevzemu. Za plačila z menico ali čekom je potreben poseben dogovor, pri čemer vse obresti in stroški bremenijo stranko; pri plačilu z menico ni skonta.

V primeru zamude s plačilom se obračunajo zamudne obresti v skladu s 352. členom avstrijskega Zakonika o podjetjih (UGB). Če zaradi zamude družbi PREFE nastane večja škoda, jo mora stranka nadomestiti. V primeru zamude s plačilom mora stranka povrniti vse stroške opominov in izterjave.

Stroški v zvezi z nakazili, dokumentarnim inkasom ali dokumentarnimi akreditivi bremenijo stranko.

Prepovedi cesije, ki jih izreče stranka, za družbo PREFE ne veljajo.

14. KRAJ IZPOLNITVE, UPORABNO PRAVO, SODNA PRISTOJNOST, DELNA NEVELJAVNOST

Kraj izpolnitve za vse dobave in storitve je sedež družbe PREFE, ki je izdala račun, kjer je treba izpolniti vse obstoječe in bodoče zahtevke iz pogodb s stranko.

Za vse sklenjene pogodbe in dobave se uporablja pravo države, v katerem ima družba PREFE, ki je izdala račun, svoj sedež, ob izključitvi vseh morebitnih kolizijskih norm in določb Konvencije ZN o pogodbah o mednarodni prodaji blaga. Dogovori se, da je za vse spore, ki izvirajo iz pogodbenega razmerja s stranko, stvarno in krajevno pristojno sodišče na sedežu družbe PREFE, ki je izdala račun. PREFE pa lahko po lastni presoji pozove tudi drugo krajevno in stvarno pristojno sodišče.

V primeru dobav v namembne države izven Evropske unije o vseh pravnih sporih s stranko, ki izvirajo iz pogodbenega razmerja, po izbiri družbe PREFE ob izključitvi redne pravne poti po Pravilniku o arbitraži Mednarodnega arbitražnega sodišča Gospodarske zbornice v Avstriji dokončno odloči eden ali več arbitrov, imenovanih v skladu s tem pravilnikom. Jezik arbitraže je nemški, kraj arbitraže je Dunaj. Stranka se odpoveduje uporabi 611. člena avstrijskega Zakona o pravnem postopku.

Če so ali postanejo posamezna določila SPP v celoti ali delno neveljavna, to ne vpliva na veljavnost ostalih določb in SPP kot takih.

PREFE ALUMINIUMPRODUKTE GMBH.

Pridržujemo si pravico do pomot in napak v tisku.



MOČNA KOT BIK
STREHA • FASADA • SOLAR

NAŠE OBLJUBE SO MOČNE.

- Aluminij, močan material za več generacij
- Med seboj popolnoma usklajeni celoviti sistemi
- Več kot 5000 izdelkov v različnih barvah in oblikah
- 25 let garancije na delovanje*
- Do 40 let garancije na material in barvo*
- Osebno svetovanje v vseh fazah

POSVETUJTE SE Z NAMI.



PREFA SLOVENIJA

PREFA ALUMINIUMPRODUKTE GMBH

Werkstraße 1 • 3182 Markt/Lilienfeld • Avstrija

PREFA SLOVENIJA

Perovo 19a • 1290 Grosuplje • Slovenija

T +386 51 612 500

OFFICE.SI@PREFA.COM

WWW.PREFA.SI

* Informacije o garanciji na delovanje, na material in barvo najdete na www.prefa.si/garancija