

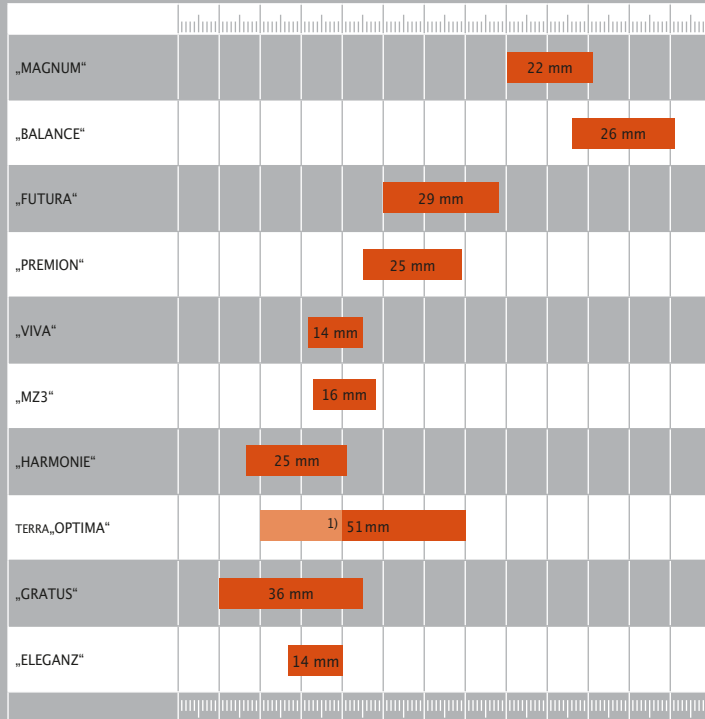
Pregled širin letev

Stiskani strešnik

Območje zamika

v mm

310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440



Območje zamika

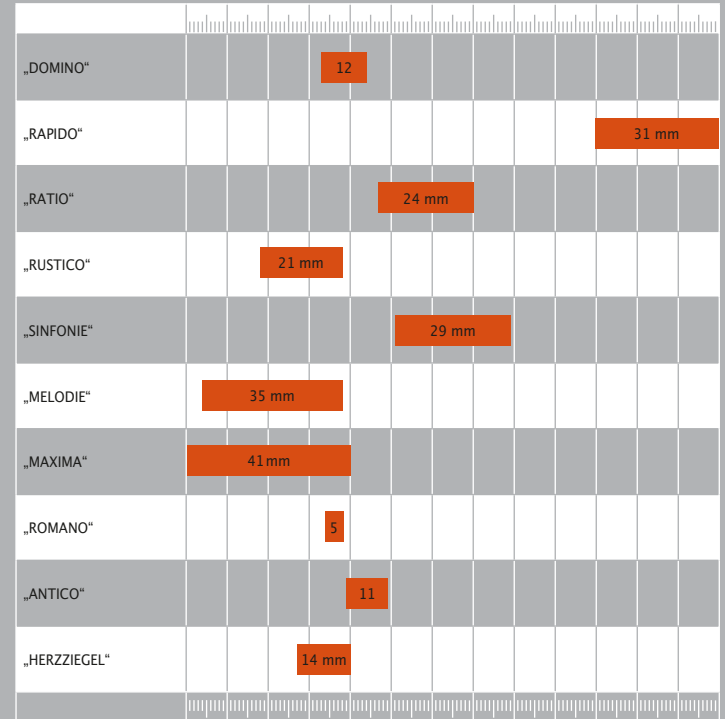
v mm

310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440

Območje zamika

v mm

310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440



Območje zamika

v mm

310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440

1) Napušč se mora končati pri dolžini pokrivanja od 330 do 350 mm.

Sekundarne kritine

„UNO“, „DUO“, „TRIO“, „QUATTRO“ – gospodarna rešitev za varno podstreho.

	Predpisan nagib strehe	Nedoseganje običajnega nagiba strehe po CREATON-u	Najmanjše dodatne mere			
			a	b	c	d
„MAGNUM“	22	-	≥ 16°	≥ 14°	≥ 12°	≥ 10°
„BALANCE“	22	-	≥ 16°	≥ 14°	≥ 12°	≥ 10°
„FUTURA“	22	18	≥ 14°	≥ 12°	≥ 10°	≥ 7°
„PREMION“	22	18	≥ 14°	≥ 12°	≥ 10°	≥ 7°
„VIVA“	22	-	≥ 16°	≥ 14°	≥ 12°	≥ 10°
„MZ3“	22	-	≥ 16°	≥ 14°	≥ 12°	≥ 10°
„HARMONIE“	22	-	≥ 16°	≥ 14°	≥ 12°	≥ 10°
TERRA„OPTIMA“	25	-	≥ 18°	≥ 16°	≥ 14°	≥ 10°
„GRATUS“	25	-	≥ 18°	≥ 16°	≥ 14°	≥ 10°
„ELEGANZ“	30	-	≥ 24°	≥ 22°	≥ 18°	≥ 10°
„DOMINO“**	25	-	≥ 18°	≥ 16°	≥ 14°	≥ 10°
„RAPIDO“	25	-	≥ 18°	≥ 16°	≥ 14°	≥ 10°
„RATIO“	25	-	≥ 18°	≥ 16°	≥ 14°	≥ 10°
„RUSTICO“	25	-	≥ 18°	≥ 16°	≥ 14°	≥ 10°
„SINFONIE“	22	18	≥ 14°	≥ 12°	≥ 10°	≥ 7°
„MELODIE“	22	-	≥ 16°	≥ 14°	≥ 12°	≥ 10°
„MAXIMA“	22	-	≥ 16°	≥ 14°	≥ 12°	≥ 10°
„ROMANO“	22	-	≥ 16°	≥ 14°	≥ 12°	≥ 10°
„ANTICO“	22	-	≥ 16°	≥ 14°	≥ 12°	≥ 10°
„HERZZIEGEL“	30	-	≥ 24°	≥ 22°	≥ 18°	≥ 10°
Bobrovec	30	-	≥ 24°	≥ 22°	≥ 18°	≥ 10°

* Pri prekrivanju strehe z nagibom do 7° upoštevajte navodila proizvajalca CREATON.

** Velja samo za vezno kritino, vrstna kritina na voljo na povpraševanje pri CREATON-u.

Najmanjše dodatne mere pri do treh »povečanih zahtevah«

a) CREATON „UNO“

Klasična sekundarna in spodnja napenjalna folija.

Področja uporabe:

- gradbena izvedba z zadnjim prezračevanjem
- difuzijska gradbena izvedba
- pri stanovanjskih objektih je treba uporabiti CREATON „DUO“!

b) CREATON „DUO“

Gospodarna sekundarna in spodnja napenjalna folija s samolepilnimi trakovi za zahtevnejša področja uporabe.

Področja uporabe:

- gradbena izvedba z zadnjim prezračevanjem
- difuzijska gradbena izvedba
- konstrukcije z zahtevo po vetrni tesnosti

c) CREATON „TRIO“

Sekundarna kritina za visoke napore.

Področja uporabe:

- difuzijska gradbena izvedba z zadnjim prezračevanjem, tudi z zelo položnimi nagibi strehe,
- v kombinaciji s priborom CREATON primerna za podstreho, zavarovano pred dežjem.

c) CREATON „QUATTRO“

Sekundarna kritina za visoke napore.

Področja uporabe:

- difuzijska gradbena izvedba z zelo položnimi nagibi strehe,
- v kombinaciji s priborom CREATON primerna za vodoodporna podstreho.