

# RIWEGA CENIK 2025

Veljavnost: 20. 2. 2025 do preklica





RIWEGA



## Sekundarne paroprepustne folije

### Oben-Auf Top SK 185

Je vodoneprepustna folija visoke prepustnosti vodne pare; vrhnja in spodnja plast sta iz netkane tkanine iz polipropilena visoke teže in ščitita srednji mikroporozen film UV-10 Bicom. Tri plasti so med seboj povezane in varjene preko procesa termičnega varjenja. Mikroporozen film UV-10 Bicom je UV-odporen in v kombinaciji z vrhno plastjo, tratirano s postopkom UV-stabilizacije netkane tkanine (vsaj 5 % celotne teže tkanine) naredi Oben-Auf Top SK 185 folijo, ki je močno UV-stabilna in je tako lahko dalj časa izpostavljena sončni svetlobi, kar daje možnost kasnejše postavitve strešne kritine. V tem primeru, lahko odkrito folijo izpostavimo za 4 mesece.



### USB Classic Light

Je vodoneprepustna folija sestavljena iz treh slojev. Vrhnja in spodnja plast sta iz polipropilena in ščitita notranji funkcionalni sloj, ki je iz polipropilena UV-10 Bicom. S procesom termičnega varjenja so tri plasti med seboj povezane in varjene. Z GRAMATURO 155 g/m<sup>2</sup> je paroprepustna folija najlažja ob uporabi na strehi (po normi UNI le za naklone večje od 30 %) ter med najtežjimi stenski folijami, ko je uporabljena kot zaščita za toplotno izolacijo v prezračevanih fasadah.



rola 75m <sup>2</sup>		cena: 3,16 €/m <sup>2</sup> , z ddv: 3,86 €/m <sup>2</sup>
Tehnični podatki:		Oben-Auf Top SK 185
Material		PP. PP. PP
Film		UV 10 Bicom
Barva		oranžno/bela
Širina role (m)		1,5 / 3,0
Dolžina role (m)		50
Teža role (kg)		14 / 28
Gramatura (g/m <sup>2</sup> )		185 (±10 g/m <sup>2</sup> )
Sd (m)		0,02
Prepustnost vodne pare (g/m <sup>2</sup> /24ur)		ca. 1000
Vodni stolpec (cm)		>400
Test udarnega dežja		presežen
Razred vodotesnosti		W1

rola 75m <sup>2</sup>		cena: 2,17 €/m <sup>2</sup> , z ddv 2,65 €/m <sup>2</sup>
Tehnični podatki:		USB Classic Light
Material		PP. PP. PP
Film		UV 10 Bicom
Barva		modro/bela
Širina role (m)		1,5
Dolžina role (m)		50
Teža role (kg)		12
Gramatura (g/m <sup>2</sup> )		155 (±5 g/m <sup>2</sup> )
Sd (m)		0,02
Prepustnost vodne pare (g/m <sup>2</sup> /24ur)		ca. 1000
Vodni stolpec (cm)		>400
Test udarnega dežja		presežen
Razred vodotesnosti		W1



RIWEGA



Rola 60 m <sup>2</sup>		cena: po povpraševanju
<b>Tehnični podatki:</b>	<b>USB Elefant</b>	
Material	PP. PP. PP	
Film	UV 10 Bicom	
Barva	rjava/siva	
Širina role (m)	1,5/3,0	
Dolžina role (m)	40/30	
Teža role (kg)	14/21	
Gramatura (g/m <sup>2</sup> )	230 (±10 g/m <sup>2</sup> )	
Sd (m)	0,02	
Prepustnost vodne pare (g/m <sup>2</sup> /24ur)	ca. 1000	
Vodni stolpec (cm)	>800	
Test udarnega dežja	presežen	
Razred vodotesnosti	W1	
Požarni razred	E	
UV-stabilnost	4 mesece	
Temperatura	od -40 °C do +100 °C	

**USB Elefant**

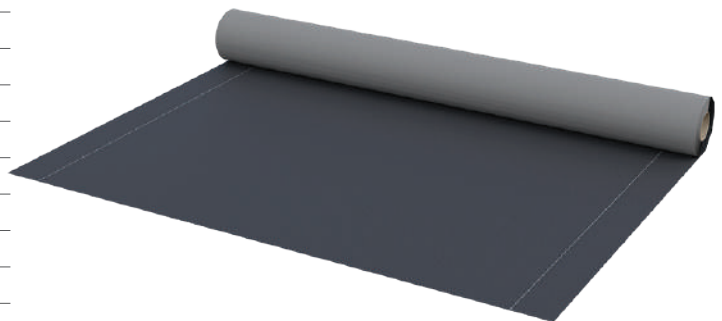
Je vodenoprepustna folija visoke prepustnosti vodne pare. Vrhnja in spodnja plast sta iz polipropilena visoke teže in ščitita srednji sloj iz polipropilena UV-10 Bicom. Plasti so med seboj povezane in varjene s procesom termičnega varjenja. USB elefant folija je močno UV-stabilna in je lahko dalj časa izpostavljena soncu, kar omogoča kasnejšo postavitve strešne kritine (izpostavljenost 4 mesece). Ker je folija debela in visoko mehansko odporna je idealna za tesnenje betonskih streh.



Rola 22 m <sup>2</sup>		cena: 18,95 €/m <sup>2</sup> , z ddv: 23,12 €/m <sup>2</sup>
<b>Tehnični podatki:</b>	<b>USB Fire Zero</b>	
Material	PP.PP.grafit	
Film	PP	
Barva	Antracitno siva	
Širina role (m)	1,1	
Dolžina role (m)	20	
Teža role (kg)	16	
Gramatura (g/m <sup>2</sup> )	720	
Sd (m)	0,08	
Prepustnost vodne pare (g/m <sup>2</sup> /24ur)	ca. 250	
Vodni stolpec (cm)	>200	
Test udarnega dežja	presežen	
Razred vodotesnosti	W1	
Požarni razred	B-S1,d0, B <sub>roof</sub> (t2)	
UV-stabilnost	6 mesecev	

**USB Fire Zero**

je vodotesna strešna folija visoke prepustnosti vodne pare, ki je zaradi ognjevarno zaščitene površine na bazi grafita posebej namenjena za protipožarno zaščito predvsem na kritičnih predelih strehe in sten. Lahko se namesti neposredno na toplotno izolacijo ali na sekundarni leseni opaž in strehi zagotavlja vodotesnost in paroprepustnost ter hkrati nudi možnost postavitve fotovoltaičnih panelov neposredno na folijo, saj je ta povsem ognjevarna.



rola 75 m <sup>2</sup>		cena: 3,53 €/m <sup>2</sup> z ddv, 4,30 €/m <sup>2</sup>
<b>Tehnični podatki:</b>	<b>USB Windtop UV</b>	
Material	PU. PET	
Film		
Barva	črna	
Širina role (m)	1,5	
Dolžina role (m)	50	
Teža role (kg)	13	
Gramatura (g/m <sup>2</sup> )	160 (±10 g/m <sup>2</sup> )	
Sd (m)	0,14	
Prepustnost vodne pare (g/m <sup>2</sup> /24ur)	ca. 200	
Vodni stolpec (cm)	>200	
Test udarnega dežja	presežen	
Razred vodotesnosti	W1	
Požarni razred	E	
UV-stabilnost	stabilna	
Temperatura	od -40 °C do +100 °C	

**USB Windtop UV**

Je stenska paroprepustna folija, ki je toplotno varjena in dvoslojna. Osnova folije je poliesterina tkanina, ki je premazana s posebnim poliuretanskim UV stabilnim premazom. Idealna je za tesnenje pred vetrom na prezračevanih fasadah z odprtimi režami.





RIWEGA



### USB MICRO 100 VARIO

Je prva parna ovira z zmožnostjo spreminjanja higrometričnih lastnosti. Sd vrednost varira med 0,2 do 20 m. Primerna je za zunanjo in notranjo vgradnjo v lesne strukture. USB Micro 100 Vario je odlično vodotesna in kontrolira prehajanje vodne pare skladno z vremenskimi pogoji in stopnjo vlažnosti. Idealna za zaščito izolacije samo iz zunanje strani.



### Parne ovire

#### USB Micro Light

Je troslojna parna zapora. Vrhna plast je iz polipropilena in ščiti spodnji sloj nizke paropropustnosti, ki je prav tako iz polipropilena. Je zelo priročna, saj je idealna tako za stene kot za stropce z notranjo vgradnjo.



#### Usb Micro 100/20

Je dvoslojna parna ovira iz polipropilena, toplotno varjena in UV stabilizirana. Primerna za notranje polaganje na stene in stropce, posebej pri skeletni gradnji. Regulira prehajanje vodne pare in je zrakotesna in vodotesna. Ima nizko paroprepustnost (Sd 20 m).



rola 75 m <sup>2</sup>		cena: 3,03 €/m <sup>2</sup> , z ddd 3,70 €/m <sup>2</sup>
Tehnični podatki:		USB Micro 100 VARIO
Material		PET, PA
Film		PA
Barva		bela
Širina role (m)		1,5
Dolžina role (m)		50
Teža role (kg)		9
Gramatura (g/m <sup>2</sup> )		100 (±10 g/m <sup>2</sup> )
Sd (m)		0,2-20
Prepustnost vodne pare (g/m <sup>2</sup> /24ur)		ca.100-1
Vodni stolpec (cm)		>200
Test udarnega dežja		presežen
Razred vodotesnosti		presežen
Požarni razred		E
UV-stabilnost		3 mesece
Temperatura		od -40 °C do +100 °C

rola 75 m <sup>2</sup>		cena: 1,56 €/m <sup>2</sup> , z ddd 1,90 €/m <sup>2</sup>
Tehnični podatki:		USB Micro Light
Material		PP, PE, PP
Film		PE
Barva		rumena/bela
Širina role (m)		1,5/3,00
Dolžina role (m)		50
Teža role (kg)		9/18
Gramatura (g/m <sup>2</sup> )		120 (±10 g/m <sup>2</sup> )
Sd (m)		10
Prepustnost vodne pare (g/m <sup>2</sup> /24ur)		ca. 3
Vodni stolpec (cm)		>400
Test udarnega dežja		presežen
Razred vodotesnosti		presežen
Požarni razred		E
UV-stabilnost		4 mesece
Temperatura		od -40 °C do +100 °C

rola 75 m <sup>2</sup>		cena: 1,59 €/m <sup>2</sup> , z ddd 1,94 €/m <sup>2</sup>
Tehnični podatki:		USB Micro 100/20
Material		PP, PP
Film		PP
Barva		bela/pol transparentna
Širina role (m)		1,5/3,0
Dolžina role (m)		50
Teža role (kg)		8/16
Gramatura (g/m <sup>2</sup> )		100 (±10 g/m <sup>2</sup> )
Sd (m)		20
Prepustnost vodne pare (g/m <sup>2</sup> /24ur)		ca.1,5
Vodni stolpec (cm)		>400
Test udarnega dežja		presežen
Razred vodotesnosti		presežen
Požarni razred		E
UV-stabilnost		4 mesece
Temperatura		od -40 °C do +100 °C



RIWEGA



## Lepilno-pritrdilna tehnika

## USB-Tape 1 PE

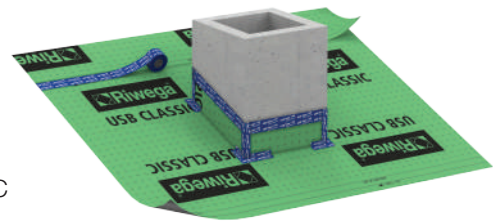


oznaka	mere	pakiranje	cena	cena z DDV
USB Tape 1 PE	60 mm x 25 m	10 rol v kartonu	19,50 €/rola	23,79 €/rola
	100 mm x 25 m	6 rol v kartonu	37,75 €/rola	46,05 €/rola
	150 mm x 25 m	4 role v kartonu	39,25 €/rola	47,88 €/rola

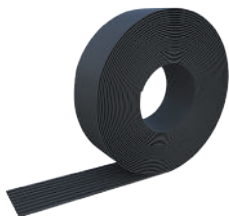
**Enostranski**, profesionalni in univerzalni **lepilni trak** PE, ojačan z žico, in z zelo močnim akrilnim lepilnim nanosom je univerzalni izdelek za tesnjenje in lepljenje vseh delov stavbe. Izpolnjuje visoke zahteve glede trajnega lepljenja plasti, ki so zračno neprepustne, skladno z Uredbo o varčevanju energije (EnEV) in standardom DIN 4108, 7. del.

- Zaradi prožne folije LDPE je trak še posebej primeren za lepljenje na mestih, kjer se prekrivata dve plasti, in spojev podložnih materialov.
- Primeren tudi za lepljenje spojev med ploščami iz lesenih materialov.
- Odlična takojšnja lepljivost.
- Odpornost proti UV-svetlobi 4 mesece.
- Za notranje in zunanje površine.
- Zanesljiva neprepustnost in vodotesnost.

**Temperatura izdelka za obdelavo:** +10 °C  
**Temperatura zraka za obdelavo:** -10 °C  
**Temperaturna odpornost:** -40 °C do +80 °C  
**Odpornost proti UV-svetlobi:** 4 mesece



## GAE STG Double



mere	85 mm x 25 m
Lepilo	na bazi akrila, brez topil in dodatkov
Debelina	5 mm
Temperatura vgradnje	-45 °C / +130 °C
UV obstojnost	24 mesecev
Pakiranje	12 rol v kartonu
CENA	3,58 €/m
Cena z DDV	4,37 €/m

- tesnilo za spoje med lesom in ostalimi gradbenimi gradniki
- prekine prehajanje vibracij pohodnega udarnega zvoka za izboljšanje udobja
- tesnenje za prehajanje zraka, vode in vetra na stikih lesenih podlag
- deli se na dva ločena pasova za bolj raznoliko uporabo
- montaža 'na suho', hitro in enostavno

## USB Tape 2 AC



oznaka	mere	pakiranje	cena	cena z DDV
USB Tape 2 AC	20mm x 50 m	15 rol v kartonu	13,50 €/rola	16,47 €/rola
USB Tape 2 AC	50mm x 50 m	5 rol v kartonu	22,50 €/rola	27,45 €/rola

**Dvostranski lepilni trak**, ojačan z žico, z akrilnim lepilom je močno lepljiv in primeren za lepljenje difuzijsko odprtih in paro neprepustnih folij na mestih, kjer se prekrivajo.

**Temperatura izdelka za obdelavo:** +10 °C  
**Temperatura zraka za obdelavo:** -10 °C  
**Temperaturna odpornost:** -30 °C do +120 °C



RIWEGA



## USB Tape 1PAP



oznaka	mere	pakiranje	cena	cena z DDV
USB Tape 1 PAP	60 mm x 25 m	10 rol v kartonu	13,50 €/rola	16,47 €/rola

**Enostranski akrilni lepilni trak** za lepljenje prekrivnih mest paroneprepustnih folij in izdelavo neprodušnih spojev. Izpolnjuje visoke zahteve glede trajnega lepljenja plasti, ki so zračno neprepustne, skladno z Uredbo o varčevanju energije (EnEV) in standardom DIN 4108, 7. del.

- Zaradi togega nosilnega papirja je še posebej primeren za lepljenje paro neprepustnih folij.
- Primeren tudi za lepljenje spojev med ploščami iz lesenih materialov.
- Preprosto trganje z roko.
- Odlična takojšnja lepljivost.
- Možnost dobave tudi z ločeno ali dvojno ločeno podlogo.

**Temperatura izdelka za obdelavo:** +10 °C

**Temperatura zraka za obdelavo:** -10 °C

**Temperaturna odpornost:** -40 °C do +80 °C



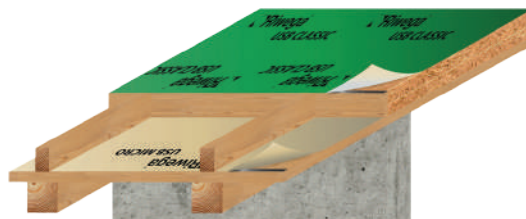
## USB TAPE 2 BU



oznaka	mere	pakiranje	cena	cena z DDV
USB Tape 2 BU	1,5 mm x 20 mm x 25 m (rola)	14 rol v kartonu	17,75 €/rola	21,66 €/rola

**Dvostranski butilni lepilni trak** za lepljenje sekundarne kritine in paroneprepustnih folij na hrapavih površinah, kot so leseni opaži, beton, opeka itn. Oprime se skoraj vseh gradbenih materialov, kot so les, plošče iz lesenih materialov, beton, omet itn. **Trak USB Tape 2 BU** zagotavlja preprosto izvedljive neprodušne spoje.

- Visoka elastičnost.
- Odlične lastnosti lepljivosti.
- Ne vsebuje topil.
- Odlična odpornost proti staranju.
- Preprosta obdelava.
- Dvostransko lepljenje.



## USB Tape UV



oznaka	mere	pakiranje	cena	cena z DDV
USB Tape UV	60 mm x 25 m	10 rol v kartonu	22,50 €/rola	27,45 €/rola
USB Tape UV	80 mm x 25 m	6 rol v kartonu	27,75 €/rola	33,85 €/rola

**Enostranski UV-stabilni lepilni trak** za lepljenje fasadnih oblog, dvoslojnih folij (PU/PES) in močno lepljivih akrilnih nanosov, za uporabo na zunanjih površinah. Izpolnjuje visoke zahteve glede trajnega lepljenja plasti, ki so zračno neprepustne, skladno z Uredbo o varčevanju energije (EnEV) in standardom DIN 4108, 7. del.

**Temperatura izdelka za obdelavo:** +10 °C

**Temperatura zraka za obdelavo:** -10 °C

**Temperaturna odpornost:**

-40 °C do +100 °C

**Odpornost proti UV-svetlobi:** stabilna

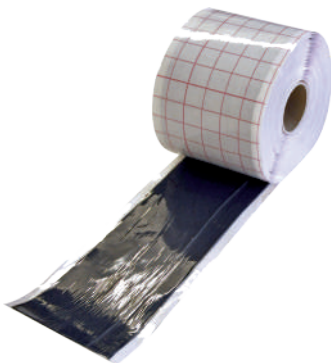




RIWEGA



## USB COLL Flexi

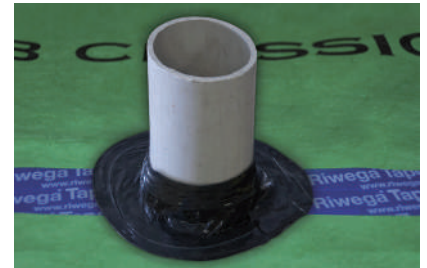


oznaka	mere	pakiranje	cena	cena z DDV
USB Coll Flex	100 mm x 15 m	4 role v kartonu	55,65 €/rola	67,89 €/rola

**Trak USB Coll FLEXI** je posebej **fleksibilen butilni lepilni trak**, ki je preprost za obdelavo.

Zlasti je primeren tam, kjer je težko doseči neprodušnost z drugimi izdelki, npr. pri kabelskih in cevni prehodih skozi izolacijo. Tudi tesnjenje okroglih odprtin ni več težava.

- Izredno fleksibilno oblikovanje.
- Oprime se skoraj vseh površin.
- Za notranje in zunanje površine.
- Ne vsebuje topil.



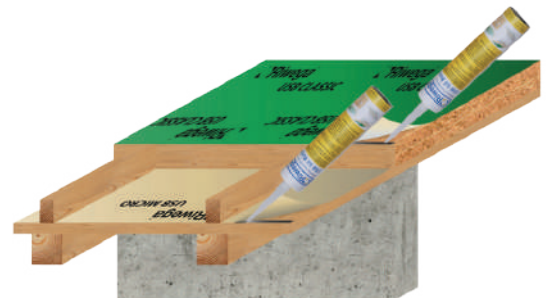
## USB SIL BUTYL



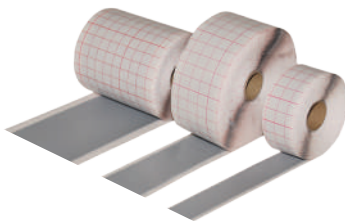
oznaka	material	vsebina	cena	cena z DDV
USB SIL BUTYL	Osnova butilni kavčuk	310 ml	15,00 €/kos	18,30 €/kos

**Lepilo USB Sil Butyl** je univerzalno butilno lepilo na osnovi butilnega kavčuka. Posebej je primerno za neprodušno lepljenje sekundarne kritine in paroneprepustnih folij ali za tesnjenje prebojev skozi lesene konstrukcije.

- Oprime se vseh površin.
- Odpornost proti UV-svetlobi.
- Elastičnost.
- Odpornost proti staranju.
- Vsebuje topila.



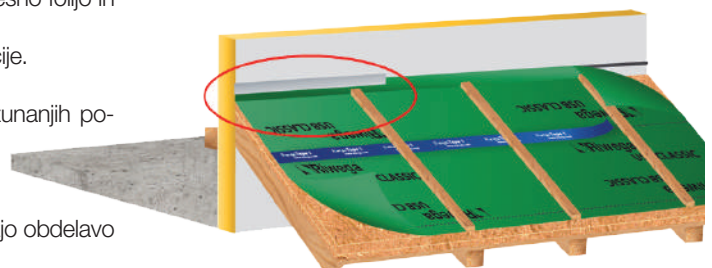
## USB COLL 50/80/150



oznaka	mere	pakiranje	cena	cena z DDV
USB COLL 50	50 mm x 15 m	12 rol v kartonu	po ponudbi	
USB COLL 80	80 mm x 15 m	4 role v kartonu	53,85 €/rola	65,70 €/rola
USB COLL 150	150 mm x 15 m	2 role v kartonu	po ponudbi	

**Trak USB Coll** je visoko **kakovosten enostranski butilni lepilni trak** za veliko vrst uporabe na strešnih in lesenih konstrukcijah.

- Neprepustni spoji med strešno folijo in opeko.
  - Tesnjenje lesene konstrukcije.
  - Oprime se večine površin.
  - Uporaba na notranjih in zunanjih površinah.
  - Ne vsebuje topil.
  - Na voljo v različnih širinah.
- Tudi z ločeno podlago za lažjo obdelavo na vogalih.





RIWEGA



## USB Foam



oznaka	vsebina	cena	cena z DDV
USB FOAM	750 ml	11,88 €/tuba	14,49 €/tuba

Montažna pena je primerna zlasti za montažo oken in vrat ali za tesnjenje odprtih skozi oboje stavb. Pri tem je treba paziti zlasti, da se uravna raztezanje zaradi temperaturnih nihanj. Kakovost pene je pri tem zelo pomembna. **Pena USB Foam** je visoko kakovostna mehkočelična pena, ki še dolgo ostane elastična. Lahko se razteza in pri tem ohrani neprepustnost in vodotesnost. Pena USB Foam je odporna proti UV-svetlobi.

- Trajna elastičnost.
- Toplotna izolacija.
- Neprepustnost do 1000 Pa.
- Zvočna izolacija do 60 dB.
- Zaprta celična struktura.
- Preprosta obdelava s pištolo.



## USB Tip KONT

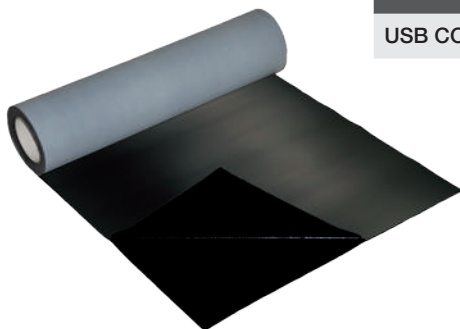


oznaka	mere	pakiranje	cena	cena z DDV
USB TIP KONT	60 mm x 30 m	10 rol v kartonu	15,30 €/kos	18,67 €/kos
USB TIP KONT	80 mm x 30 m	7rol v kartonu	21,30 €/kos	25,99 €/kos

Enostranski lepilni trak iz pene je namenjen tesnjenju prebojev zaradi žebeljev v prečnih tramovih in podlogah.



## USB COLL BIT-HDPE



oznaka	mere	pakiranje	cena	cena z DDV
USB COLL BIT-HDPE	500 mm x 20 m	1 rola v škatli	8,33 €/m	10,16 €/m

- je samolepljiv trak visoke odpornosti za tesnenje lesenih sten in vrhnjih slojev za zaščito pred korozijo
- sestavljen je iz bitumenskega premaza na sloju polietilena HDPE
- hitra in enostavna vgradnja
- najboljša mehanska odpornost

Temperatura vgradnje: od +0 °C do +50 °C  
 Temperaturna obstojnost: od -40 °C do +100 °C  
 UV obstojnost: 3 mesece



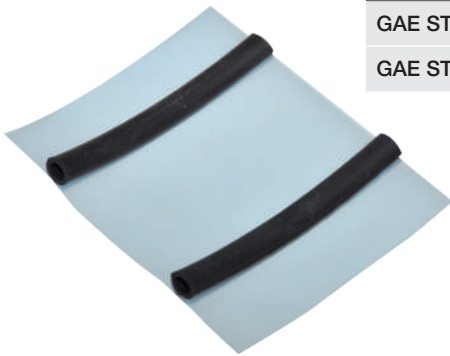




RIWEGA



## GAE ST 125/250



oznaka	mere	pakiranje	cena	cena z DDV
GAE ST 125	125 mm x 25 m	8 rol v škatli	3,86 €/m	4,71 €/m
GAE ST 250	250 mm x 25 m	6 rol v škatli	po ponudbi	

- je tesnilni element sestavljen iz polietilenske folije in dveh manjših cevi iz elastičnega EPDM-ja premera 10 mm
- tesnilo ima dvojno vlogo: polietilen preprečuje prehajanje vlage na lesene grede, cevi pa preprečujeta prehajanje zraka preko špranj manjših od 10 mm



## FDB VARIO/FDB VARIO PLUS



oznaka	mere	cena	cena z DDV
FDB Vario	75 mm x 25 m	po povpraševanju	
FDB Vario Plus	75 mm x 25 m		
FDB Vario	100 mm x 25 m		
FDB Vario Plus	100 mm x 25 m		
FDB Vario	150 mm x 25 m		
FDB Vario Plus	150 mm x 25 m		

Je večslojna netkana tkanina z akrilnim lepilom za odlično tesnenje na spojih okrog okon. Kontrolira prepustnost vodne pare in je vodotesen. Nova verzija FDB Vario Plus pa je nova verzija traku, ki ima poleg celostne oprejemljivosti na eni strani tudi lepljiv pas na vrhni strani, ki omogoča neposredno lepljenje na okno.



## USB Primer Spray



Primeren za stabilizacijo nestabilnih in vlažnih površin pred nanosom lepil in trakov. Odlično se oprime večino gradbenih materialov. Oprejemljivost je zagotovljena tudi pri nizkih temperaturah in povišani vlažnosti.

Temperatura vgradnje: od +10 °C do +30 °C  
 Toplotna obstojnost: od -20 °C do + 80 °C  
 Vsečina : 500 ml  
 Cena: 14,54 €/kos  
 Cena z DDV: 17,74 €/kos

