



PREDNOSTNE TOČKE:

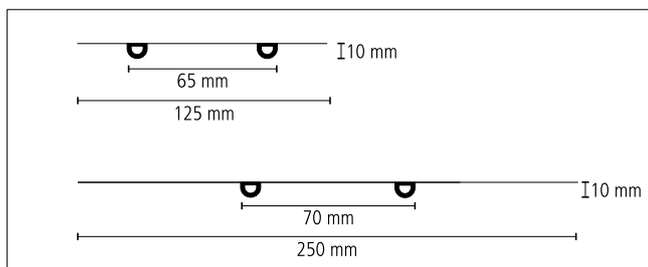
Zaščita lesenih konstrukcijskih elementov

- Tesnilo za spoje med lesom in ostalimi gradbenimi gradniki
- Visoka tlačna odpornost tudi pri velikih obremenitvah
- Posebej odporen na staranje in UV-žarke
- Na voljo v dveh različnih širinah za prilagajanje leseni strukturi

Lastnosti:



Klasifikacija:



Tehnični podatki

Material		LDPE/EPDM
Vodotesnost	EN 1928	presežena
Prepustnost vodne pare	EN 1931-B	min. $3,0 \times 10^6$ s/m
Udarna odpornost		min. 500 mm
Natezna trdnost MD/CD*	EN 12311-2 met.B	min. 20 / 20 N/mm ²
Podaljšanje do pretrga MD/CD*	EN 12311-2 met.B	min. 550 / 600 %
Trganje ob vijaku MD/CD*	EN 12310-1	min. 120 / 120 N
Požarni razred	EN 13501-1	F
Dimenzije EPDM cevk		~10 mm
Gostota EPDM-ja	ISO 2781A	~0,3 g/cm ³
Compression set (50%) po 22h/23°		7 %
Compression set (50%) po 22h/70°		36 %
Deformacija s stiskanjem (25%)		52 kN/m ²
Mesto skladiščenja		suho, zaščiteno pred UV - žarki
Čas skladiščenja		max. 24 mesecev

*MD = po dolžini CD = po širini

Riwega srl ne nosi odgovornosti za nepravilno rabo njenih proizvodov



Sestava:

Plast PE ①

Cevi elastičnega EPDM-ja ②

Artikel in dimenzije

Variante	Artikel	Mere (mmxm)	Paket (kos)	Paleta (pak)
GAE ST 125	02045005	125x25	8	6
GAE ST 250	02045006	250x25	6	6