



PREDNOSTNE TOČKE:

Priročna in lahka rešitev za notranjost

- Parna ovira
- Idealno za notranjo vgradnjo na lesene konstrukcije na steni in stropu
- Enostavno polaganje, zahvaljujoč polprozornosti
- Uravnava prehod vodne pare in zagotavlja popolno zrakotesnost

Lastnosti:



Klasifikacija:



Tehnični podatki		
Material		PP.PE.PP
Film		PE
Barva		Rumen
Uporaba pod fotovoltaiako		-
Gramatura	EN 1849-2	120 g/m ²
Debelina		0,57 mm
Vrednost Sd	EN ISO 12572	10 m
DVA Difuzija vodne pare	EN ISO 12572	~ 3 g/m ² /24 h
Vodni stolpec	EN 20811	>400 cm
Test udarnega dežja	TU Berlin	preseženo
Vodotesnost	EN 13984	preseženo
Odpornost na pretrg MD/CD*	EN 12311-1	210 / 160 N/50mm
Podaljšanje do pretrga MD/CD*	EN 12311-1	60 / 80 %
Trganje ob vijaku MD/CD*	EN 12310-1	180 / 220 N
Razred požarne varnosti	EN 13501-1	E
Stabilnost na UV-žarke		4 mesece
Odpornost na temperature		-40°/+100°C

*MD = po dolžini CD = po širini

Riwega srl ne nosi odgovornosti za nepravilno rabo njenih proizvodov



Sestava:

- Vodoodbojna zaščitna plast iz PP, UV-odporna ①
- Funkcijski PE film ②
- Zaščitni sloj iz PP ③

Artikel in dimenzije

Artikel	Artikel TOP SK	Širina (m)	Dolžina (m)	Paleta (m ²)
02030115	-	1,5	50	1500
020301150	-	3,0	50	3000