

USB Wall 120

24

R2

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

L'indispensabile nelle facciate ventilate a giunti chiusi

- Membrana impermeabile altamente traspirante
- Ideale per la tenuta al vento e all'acqua delle pareti ventilate a giunti chiusi
- Disponibile nella versione 3 m per facilitare e ridurre i tempi di posa



Composizione:

- 1 Strato protettivo in PP idrorepellente, stabilizzato ai raggi UV
- 2 Film funzionale in PP
- 3 Strato protettivo in PP

Articolo e dimensioni

Articolo	Articolo TOP SK	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Bancale (m ²)
02010090	02020121	1,5	50	1500
020100900	-	3,0	50	3000

Caratteristiche:



Classificazione:



Scheda tecnica

Materiale	PP.PP.PP	
Film	PP	
Colore	Grigio	
Durabilità sotto FTV integrato	NO	
Massa areica	EN 1849-2	120 g/m ²
Spessore		0,65 mm
Valore Sd	EN ISO 12572	0,02 m
DVA Diffusione vapore acqueo	EN ISO 12572	~ 1000 g/m ² /24 h
Colonna d'acqua	EN 20811	>200 cm
Test pioggia battente	TU Berlin	superato
Classe d'impermeabilità	EN 1928 (Met. A)	W1
Resistenza strappo MD/CD*	EN 12311-1	260 / 155 N/50mm
Allungamento a rottura MD/CD*	EN 12311-1	60 / 70 %
Strappo da chiodo MD/CD*	EN 12310-1	105 / 140 N
Classe di reazione al fuoco	EN 13501-1	E
Stabilità raggi UV		3 mesi
Resistenza alle temperature		-40°/+100°C

*MD = longitudinale CD = trasversale

Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti