

USB Micro

31

R2

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Il primo, l'originale

- Schermo freno al vapore
- Regola il passaggio del vapore acqueo
- Alta resistenza meccanica
- Ideale anche come impermeabilizzazione temporanea durante la fase di cantiere
- Più di 25 anni di esperienza sul mercato
- Ottimo rapporto qualità/prezzo



Composizione:

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

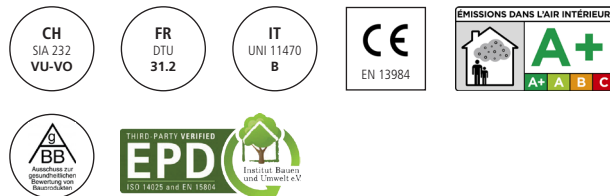
Articolo e dimensioni

Articolo	Articolo TOP SK	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Bancale (m²)
02030140	02020141	1,5	50	1500
020301400	-	3,0	50	3000

Caratteristiche:



Classificazione:



Scheda tecnica

Massa areica	EN 1849-2	155 g/m²
Spessore		0,78 mm
Valore S _d	EN ISO 12572	2 m
DVA Diffusione vapore acqueo	EN ISO 12572	~ 15 g/m²/24 h
Colonna d'acqua	EN 20811	>550 cm
Impermeabilità all'acqua	EN 13984	superato
Resistenza strappo MD/CD*	EN 12311-1	310 / 240 N/50mm
Allungamento a rottura MD/CD*	EN 12311-1	70 / 80 %
Strappo da chiodo MD/CD*	EN 12310-1	190 / 230 N
Classe di reazione al fuoco	EN 13501-1	E
Emissioni	CMR regulation	A+
	AgBB-scheme 2018	SI
Stabilità raggi UV		4 mesi
Resistenza alle temperature		-40°C / +100°C

*MD = longitudinale CD = trasversale

Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti