USB Elefant 250



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Spessa, ruvida e resistente

- Membrana impermeabile altamente traspirante
- Prestazioni ottimizzate e garantite 20 anni grazie al film UV10 Bikom
- Ideale per impermeabilizzare tetti a falda in legno e altre tipologie
- Superficie ruvida compatibile con malte o schiume
- Elevata impermeabilità anche con pioggia battente

Caratteristiche:













Classificazione:















Scheda tecnica		
Massa areica	EN 1849-2	250 g/m²
Spessore		1,10 mm
Valore S _d	EN ISO 12572	0,07 m
DVA Diffusione vapore acqueo	EN ISO 12572	~ 500 g/m²/24 h
Colonna d'acqua	EN 20811	>800 cm
Test pioggia battente	TU Berlin	superato
Classe d'impermeabilità	EN 1928 (Met. A)	W1
Resistenza strappo MD/CD*	EN 12311-1	440 / 330 N/50mm
Allungamento a rottura MD/CD*	EN 12311-1	50 / 60 %
Strappo da chiodo MD/CD*	EN 12310-1	330 / 360 N
Classe di reazione al fuoco	EN 13501-1	E
Stabilità raggi UV		6 mesi
Resistenza alle temperature		-40°C / +100°C



Composizione:

Strato protettivo in PP idrorepellente, stabilizzato ai raggi UV (1)

Film UV10 Bikom, monolitico, elastico 2

Strato protettivo in PP 3

Articolo e dimensioni						
Articolo	Articolo TOP SK	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Bancale (m²)		
02050150	02020233	1,5	40	1200		
020501500	020202330	3,0	30	1800		

^{*}MD = longitudinale CD = trasversale Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti