

Micro 90 Vario V7

38

R2

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

La più leggera della gamma a igrometria variabile

- Schermo freno al vapore igrosensibile
- Ideale anche in caso di ristrutturazione dell'involucro con coibentazione interna
- Perfetta regolazione del passaggio di vapore in funzione di temperatura e umidità
- Facile da posare grazie alla sua semitrasparenza



new
product



Composizione:

- ① Film funzionale in PA
- ② Strato di supporto in PET

Articolo e dimensioni

Articolo	Articolo TOP SK	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Bancale (m²)
02030147	-	1,5	50	2250

Caratteristiche:



Classificazione:



Scheda tecnica

Massa areica	EN 1849-2	90 g/m²
Spessore		0,40 mm
Valore S _d	EN ISO 12572	0,2 - 7 m
DVA Diffusione vapore acqueo	EN ISO 12572	~ 100 - 4 g/m²/24 h
Colonna d'acqua	EN 20811	>200 cm
Impermeabilità all'acqua	EN 13984	superato
Resistenza strappo MD/CD*	EN 12311-1	200 / 190 N/50mm
Allungamento a rottura MD/CD*	EN 12311-1	25 / 30 %
Strappo da chiodo MD/CD*	EN 12310-1	50 / 40 N
Classe di reazione al fuoco	EN 13501-1	E
Emissioni	CMR regulation	A+
	AgBB-scheme 2018	SI
Stabilità raggi UV		3 mesi
Resistenza alle temperature		-40°C / +100°C

*MD = longitudinale CD = trasversale

Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti