

DS 46 PE

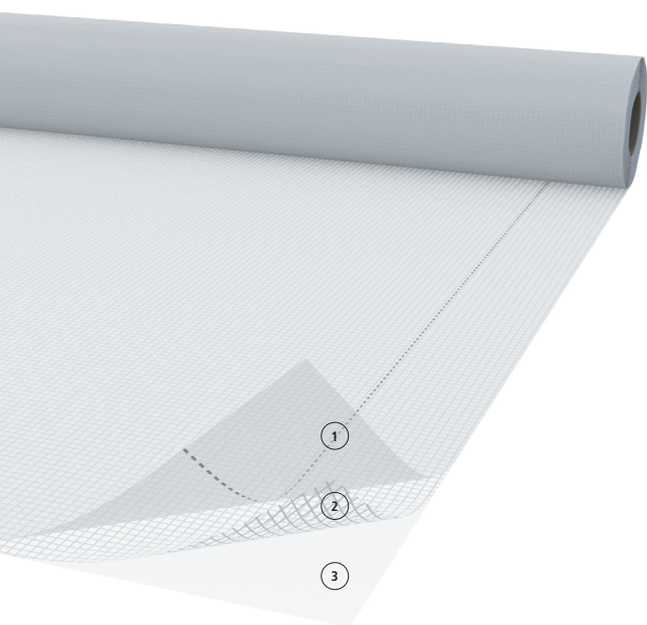
40

R2

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

La barriera semitrasparente leggera e maneggevole

- Schermo barriera al vapore
- Buona resistenza meccanica data dalla rete di rinforzo centrale
- Facile da posare grazie alla sua semitrasparenza
- Riduce il passaggio del vapore acqueo assicurando un involucro a perfetta tenuta all'aria



Composizione:

- 1 Film in PE
- 2 Rete di rinforzo in PET
- 3 Film in PE

Articolo e dimensioni

Articolo	Articolo TOP SK	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Bancale (m ²)
02064009	-	1,5	50	6000

Caratteristiche:



Classificazione:



Scheda tecnica

Materiale	PE retinato	
Colore	Bianco semitrasparente	
Massa areica	EN 1849-2	110 g/m ²
Spessore		0,22 mm
Valore Sd	EN ISO 12572	40 m
DVA Diffusione vapore acqueo	EN ISO 12572	~ 0,6 g/m ² /24 h
Colonna d'acqua	EN 20811	-
Impermeabilità all'acqua	EN 13984	superato
Resistenza strappo MD/CD*	EN 12311-1	220 / 190 N/50mm
Allungamento a rottura MD/CD*	EN 12311-1	30 / 35 %
Strappo da chiodo MD/CD*	EN 12310-1	155 / 145 N
Classe di reazione al fuoco	EN 13501-1	F
Stabilità raggi UV		-
Resistenza alle temperature		-40°/+80°C

*MD = longitudinale CD = trasversale

Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti