

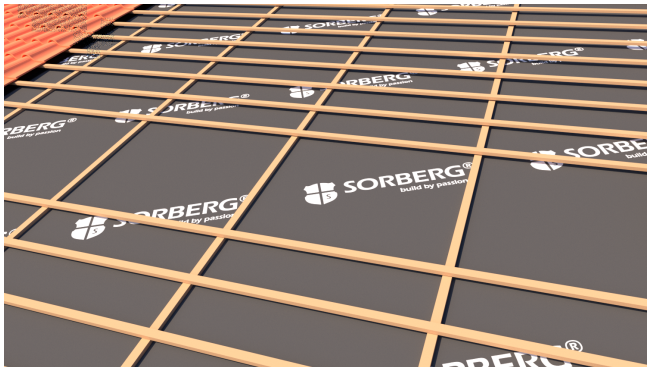


TELO TRASPIRANTE SUPER 150

Descrizione

Caratteristiche: telo traspirante costituito da 3 strati per tetto ventilato e non, stabilizzato a raggi UV, ha una evacuazione continua dell'umidità proveniente dall'interno verso l'esterno dell'involucro. Evita la formazione di condense ed il pericolo di formazione di marcescenza che in pochi anni danneggiano la struttura stessa.

Cod. 610015231150



Caratteristiche

Larghezza	1,5 mt
Lunghezza	50 mt
Spessore	0,60 mm
Materiale	PP/PP/PP
Classe fuoco	E
Colore	antracite
Strati	3
Peso	11,25 kg
Pallet	1,2x1,5x2,3 mt
Massa areica	150 gr/mq
Classe massa areica	B
Temperatura applicazione	-30°C fino a +80°C
Resistenza vapore acqueo	1,9*10 mqsPa/kg
Trasmissione vapore acqueo	sd 0,02 mt
Permeabilità vapore acqueo	>1700 g/mq 24h
Classe impermeabilità	W1
Resistenza raggi uv	1 mese esposizione diretta 160 N longitudinale - trasversale
Resistenza strappo	230 N/50mm longitudinale - 130 N/50mm trasversale
Resistenza trazione	90 % longitudinale - 130 % trasversale
Allungamento	160 N/50mm longitudinale - 90 N/50mm trasversale
Resistenza trazione dopo l'invecchiamento	60 % longitudinale - 90 % trasversale
Allungamento dopo l'invecchiamento	Classe impermeabilità
Classe impermeabilità dopo l'invecchiamento	W1
Rotoli	30
Certificazione	CE

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di telo tipo TELO TRASPIRANTE SUPER 150 con grammatura 150 gr/mq e certificazione CE, fornito completo di tutti i nastri e altri elementi adatti alla sigillatura richiesta.

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.