

FRENO VAPORE STRONG 180-2 1,5X50 MT CE

Descrizione

Caratteristiche: freno vapore costituito da 3 strati per tetto ventilato e non, stabilizzato ai 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.

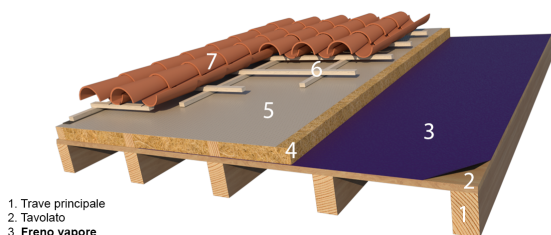
Prodotto completo di due bande adesive.

Cod. 610015253182

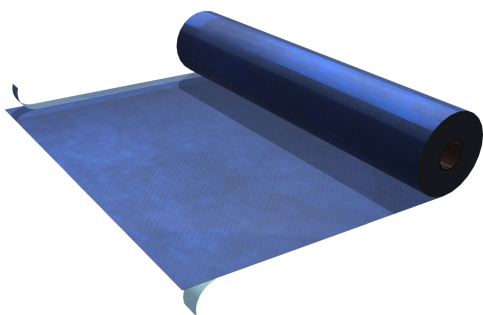


Caratteristiche

Larghezza	1,5 mt
Lunghezza	50 mt
Spessore	0,80 mm
Colore	blu
Strati	3
Materiale	PP/PP/PP
Peso	13,50 kg
Massa areica	180 gr/mq
Classe massa areica	B
Classe fuoco	E
Classe impermeabilità	W1
Resistenza vapore acquoso	1,9*10 m ² sPa/kg
Trasmissione vapore acquoso	sd > 3 mt
Permeabilità vapore acquoso	>1700 g/mq 24h 1 mese esposizione diretta
Resistenza raggi UV	diretta
Resistenza strappo	↔ ± 170 N ↔ 240 N/50mm ± 140 N/50mm
Resistenza trazione	N/50mm
Allungamento	↔ 60 % ± 90 %
Temperatura applicazione	da -30°C a +80°C
Certificazione	DoP



1. Trave principale
2. Tavolato
3. Freno vapore
4. Isolante
5. TELO TRASPIRANTE
6. Listello di ventilazione
7. Tegole



Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di freno tipo FRENO VAPORE STRONG 180 2 BANDE ADESIVE con grammatura 180 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.