



## TELO TRASPIRANTE STRONG 180

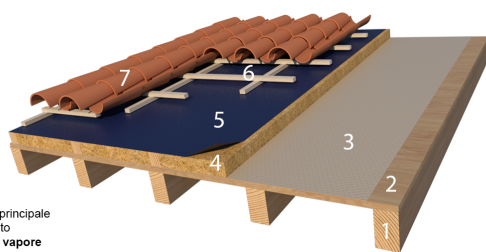
### Descrizione

Caratteristiche: telo traspirante 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.



Cod. 610015233180

Rotoli 30



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

### Caratteristiche

<b>Larghezza</b>	1,5 mt
<b>Lunghezza</b>	50 mt
<b>Spessore</b>	0,60 mm
<b>Colore</b>	blu
<b>Strati</b>	3
<b>Materiale</b>	PP/PP/PP
<b>Peso</b>	13,50 kg
<b>Massa areica</b>	180 gr/mq
<b>Trasmissione vapore acqueo</b>	sd 0,02 mt
<b>Classe massa areica</b>	B
<b>Classe fuoco</b>	E
<b>Classe impermeabilità</b>	W1
<b>Resistenza vapore acqueo</b>	1,9*10 mqsPa/kg
<b>Permeabilità vapore acqueo</b>	>1700 g/mq 24h
<b>Resistenza raggi uv</b>	1 mese esposizione diretta 170 N longitudinale - trasversale
<b>Resistenza strappo</b>	240 N/50mm longitudinale - 140 N/50mm trasversale
<b>Resistenza trazione</b>	60 % longitudinale - 90 % trasversale
<b>Allungamento Temperatura applicazione</b>	-30°C fino a +80°C
<b>Certificazione</b>	CE

### Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di telo tipo TELO TRASPIRANTE STRONG 180 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.*