



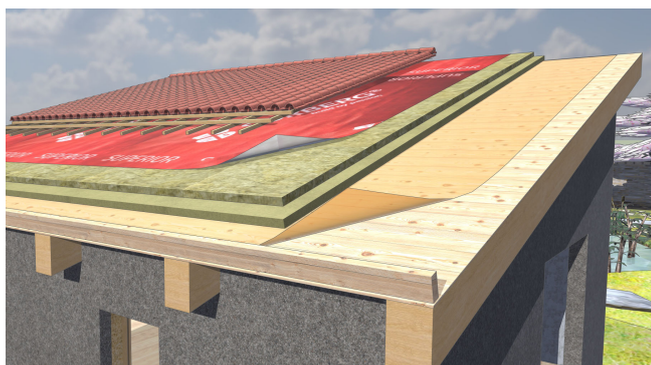
## BARRIERA AL VAPORE PROFOIL 200 4,0X25 MT

### Descrizione

Caratteristiche: barriera vapore e antivento costituito da 1 strato per tetto ventilato e non. Ha un materiale isolante riflettente che aiuta l'edificio a migliorare l'efficienza energetica, con risparmio dei costi di mantenimento di una temperatura ambientale costante. E' utilizzabile anche su pareti e come isolante a pavimento.

**Cod. 610015271200**

**Rotoli 30**



### Caratteristiche

<b>Larghezza</b>	1,5 mt
<b>Lunghezza</b>	50 mt
<b>Spessore</b>	0,20 mm
<b>Colore</b>	giallo
<b>Strati</b>	1
<b>Materiale</b>	LPDE
<b>Massa areica</b>	185 gr/mq
<b>Trasmissione vapore acqueo</b>	sd 60 mt
<b>Peso</b>	13,90 kg
<b>Classe massa areica</b>	B
<b>Classe fuoco</b>	F
<b>Resistenza vapore acqueo</b>	3,1*10 mqsPa/kg ≥70 N longitudinale - trasversale
<b>Resistenza strappo</b>	≥85 N/50mm longitudinale
<b>Resistenza trazione</b>	- ≥65 N/50mm trasversale ≥240 % longitudinale - trasversale
<b>Allungamento</b>	
<b>Resistenza giunzione</b>	NPD
<b>Durabilità chimica</b>	conforme
<b>Certificazione</b>	CE

### Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di barriera tipo BARRIERA AL VAPORE PROFOIL 200 con grammatura 185 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.*