

Scheda del prodotto

PRELASTI FLEECE S

Prelasti Fleece S è una membrana EPDM accoppiata a feltro per tetti esposti, sia fissati meccanicamente, che zavorrati, che incollati al substrato con adesivo o bitume a caldo. La giunzione viene effettuata con la tecnica di giunzione ad aria calda (Tecnica Thermobond) o con la tecnica di giunzione a freddo.

Il prodotto ha una classificazione del comportamento al fuoco esterno Broof (t1, t2, t4).



Dati tecnici

Spessore	Spessore EPDM	Peso
2.3 mm	1.3 mm	1.7 kg/m ²
2.5 mm	1.5 mm	2.0 kg/m ²

Prodotto	Spessore (mm)	Larghezza (mm)	Lunghezza (m)	Tipo di giunzione
Prelasti Fleece S	2.3/2.5	1710	20	Nessun bordo
Prelasti Fleece S	2.3/2.5	1710	60	Nessun bordo

Prelasti Fleece S 2.5 mm solo su richiesta.

Proprietà fisiche:

Per le proprietà fisiche del prodotto, verificare la DoP (Dichiarazione di performance).

Conservazione:

Conservare in un luogo fresco e asciutto nella confezione originale. Non ci sono limiti nella durata di conservazione.

Approvazioni, certificati e specificazioni:

CE: EN 13956, ATG, KOMO, Dubokeur.

Broof (t1, t2, t4) classificazione su richiesta.



Versione: 01/2022

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono aggiornate e corrette al momento della pubblicazione. Per la versione più recente, controllare sempre il sito www.impermea.it