



COD. 700

Filtene a cellule chiuse

Il supporto filtene a cellule chiuse viene applicato come riempimento dei giunti conferendo alla massa impermeabilizzante (mastice o silicone) una perfetta elasticità del giunto.

Proprietà

- Tondo di neopolitilene espanso a celle chiuse.
- Colore grigio.
- Non tossico, imputrescibile e impermeabile.
- Eccellente stabilità dimensionale e resistenza alla deformazione.
- Compatibile con ogni tipo di mastice e silicone.

Campi d'impiego

I profili rotondi di Filtene sono impiegati principalmente nelle costruzioni per il riempimento dei giunti compreso i giunti di dilatazione. Essi permettono in ogni caso in collegamento con la massa impermeabilizzante per giunti, di risolvere i problemi della tenuta stagna.

Dati Tecnici

Densità	40 kg/mc
Resistenza alla temperatura	40° C + 75° C
Resistenza alla trazione longitudinale	400 kg/cm ²
Resistenza alla trazione trasversale	310 kg/cm ²
Allungamento longitudinale	15%
Allungamento trasversale	8%
Resistenza alla tensione longitudinale	108 kg/cm ²
Resistenza alla tensione trasversale	60 kg/cm ²
Elasticità	10%
Stabilità dimensionale e resistenza	Eccellente
Resistenza ai solventi	Buona
Assorbimento d'acqua	Nulla

Le informazioni riportate nel presente documento vengono fornite di buona fede e sulla base di ricerche accurate. Tuttavia, poiché le condizioni e i metodi di impiego esulano dal controllo della società, queste informazioni non sostituiscono i test preliminari, indispensabili per garantire la piena idoneità e sicurezza del prodotto all'applicazione specifica. Informazioni generali: B.F. PLASTOSIL SRL si riserva il diritto di modificare o aggiornare la presente scheda tecnica senza alcun preavviso. I clienti sono gentilmente pregati di verificare di essere in possesso della corrente edizione.