



Famiglia  
**Proseal**

Tipologia  
**Bande coprigiunto, cordoli e profilati in materiale plastico**

Linee prodotti  
• Aqua

Categorie funzionali  
• **Costruzione di pavimentazioni industriali in calcestruzzo ad alte prestazioni, fibrorinforzate**  
• **Impermeabilizzazione di giunti di movimento o di ripresa di getto**

Componenti  
**Monocomponente**

Aspetto  
**Rotolo**

PRS.0046

## **FILTENE FONDOGIUNTO 10**

Cordone in polietilene espanso per il riempimento di giunti, diametro 10 mm

### **Consumi**

1 m /m

### **Imballaggi**

- Rotolo da 25 m

### **Applicazione**

- Applicazione manuale

## **Descrizione del prodotto**

Cordone in polietilene espanso a celle chiuse, comprimibile, per dimensionare correttamente la profondità dei giunti di dilatazione (creazione della "terza parete" o fondo del giunto) prima di essere riempiti con i sigillanti polimerici PROTECH FLEX, PROTECH SIGILFLEX MONO o EG 91. E' disponibile in profili di sezione circolare di diverso diametro che si adattano a giunti di qualsiasi forma e dimensione.

## **Informazioni aggiuntive**

Adatto a qualsiasi tipo di giunto tra elementi prefabbricati, tamponamenti, corpi di strutture diverse, pareti divisorie, serramenti, pavimentazioni. L'inserimento di un materiale di riempimento "fondo giunto" ha molteplici funzioni sia nei giunti statici che in quelli di dilatazione: dimensionare il giunto nella forma e nelle misure più consone alle caratteristiche del sigillante da impiegare, riducendo le sollecitazioni interne al sigillante medesimo e sull'adesione alle pareti; favorire, durante il riempimento del giunto, il contatto del sigillante con le pareti laterali; ridurre il consumo di sigillante.

Venduto in sezioni circolari con diametro pari a: 6, 10, 15, 20, 25, 30, 40 mm. Le sezioni da 10, 15 e 30 mm sono disponibili in pronta consegna, le altre misure sono fornite solo su richiesta.

## **Campi d'impiego**

Riempimento "fondo giunto" per qualsiasi tipo di giunto tra elementi prefabbricati, tamponamenti, corpi di strutture diverse, pareti divisorie, serramenti, pavimentazioni, preliminarmente alla posa del sigillante elastico nel giunto stesso.

## **Colori disponibili**

- Grigio scuro

## **Caratteristiche fondamentali**



Conservabilità illimitata



Diametro:  
10 mm



Non infiammabile



Resistente ai raggi UV

## **Supporti consentiti**

Calcestruzzo, Prefabbricati

IF YOU WANT TO SOLVE IT  


[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Aggiornamento del: **05/04/2018**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

## Modalità d'impiego

Il diametro di FILTENE FONDOGIUNTO dovrebbe essere circa il 25% superiore alla larghezza del giunto per consentire un posizionamento stabile del profilo e creare una sufficiente resistenza alla pressione esercitata dal sigillante durante l'estrusione.

Spingere con un utensile dalla punta arrotondata (privo di spigoli taglienti ed appuntiti), in grado di attraversare la larghezza del giunto, il FILTENE FONDOGIUNTO, fino alla profondità desiderata ed in modo da lasciare in superficie una sede adeguatamente profonda per il successivo sigillante. Normalmente la profondità della sigillatura dovrebbe essere circa la metà della larghezza del giunto.

Il polietilene espanso non viene intaccato dai solventi contenuti nei primer, ma è buona norma non applicare il promotore di adesione PROTECH FLEX PRIMER su FILTENE FONDOGIUNTO, per non alterarne le caratteristiche di antiaderenza. Il FILTENE può quindi essere inserito nel giunto dopo l'applicazione del primer, quando si è raggiunto il "fuori polvere".



## Avvertenze, Precauzioni, Ecologia

Dati tecnici e prestazioni eventualmente riportati nel presente documento sono il risultato di prove di laboratorio condotte in ambiente condizionato, come tali possono risultare sensibilmente modificati dalle condizioni operative e di messa in opera. Ne consegue la necessità di effettuare prove preliminari nelle effettive condizioni d'uso.

Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto a prendere visione della più recente Scheda di Sicurezza del prodotto, contenente i dati chimico-fisici e tossicologici, le fasi di rischio ed altre informazioni per poter trasportare, utilizzare e smaltire il prodotto e i suoi imballaggi in tutta sicurezza. Si ricorda comunque di non disperdere il prodotto ed il suo imballaggio nell'ambiente.

E' buona norma che la profondità della sigillatura (regolabile a seconda del posizionamento di FILTENE FONDOGIUNTO) non superi la larghezza del giunto stesso.

*FILTENE FONDOGIUNTO 10 è prodotto/distribuito da*



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy  
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Aggiornamento del: **05/04/2018**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)