

Scheda tecnica

PR101

Fondo di giunto PU

01-05-2024 / V 1

Descrizione

PR101 è un profilo di sezione circolare in schiuma di poliuretano a celle aperte.

Caratteristiche e vantaggi

- permette di regolare la profondità del giunto
- evita l'adesione del sigillante su 3 facce
- permette di economizzare sigillante

Scopo dell'uso

Profilo utilizzato come fondo di giunto nella realizzazione di tutti i tipi di giunti di sigillatura.

Definizione del ruolo del profilo secondo la norma NF P 85-210-3 :

delimitare la profondità del sigillante.

permettere la compressione del sigillante dopo l'applicazione.

La sua superficie, che costituisce la 3a faccia del giunto, non deve impedire la deformazione del prodotto di sigillatura. Il fondo di giunto deve essere in materiale comprimibile ed elastico e deve esser in grado di resistere alle pressioni sviluppate dalla compressione del sigillante durante le operazioni di lisciatura. Dovrà essere imputrescibile all'umidità, compatibile con il sigillante e l'eventuale primer e non deve impedire la deformazione del sigillante. Le proprietà descritte devono resistere a una temperatura fino a +70°C.

Scheda tecnica

PR101

Fondo di giunto PU