

FlamLINE 40

Descrizione del prodotto

Nastro per giunti di dilatazione resistente a base di materiale butilico per l'assorbimento di movimenti 3D delle fughe nelle impermeabilizzazioni bituminose, e tra elementi costruttivi.

Caratteristiche del prodotto

- ✓ zona ad elevata elasticità al centro del nastro
- ✓ flangia laterale rinforzata
- ✓ collegamento ai pezzi sagomati ecc. attraverso vulcanizzazione
- ✓ saldabile se combinato con teli bituminosi
- ✓ compatibile con le guaine liquide PMMA

Applicazioni

test

Funzione e applicazione

Nastro per giunti di dilatazione per l'assorbimento dei movimenti delle fughe

Componente e utilizzo

- ✓ Tetto piano
- ✓ Giunti di dilatazione con movimento 3D delle fughe

Nessuna raccomandazione

- ✓ Nessun movimento singolo, orizzontale, trasversale e verticale, > 40 mm



Larghezza 360 mm

Spessore 2 mm

Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Unità	Valore
Densità		DIN EN ISO 1183-1	g/cm ³	1.47 – 1.51
Durezza		DIN 53 504	Shore A	55
Resistenza allo strappo		DIN 53 504	N/mm ²	≥ 5
Allungamento a rottura		DIN 53 504	%	≥ 600
Resistenza al taglio		DIN 53 504	N/mm	≥ 8
Permeabilità al vapore acqueo con uno spessore di 2,6 mm		attenendosi a DIN 53122	g/m ² x giorno vapore my	0.16, ca. 270 000
Reazione al fuoco		EN 13501-1		E

Avvertenze

Note

Queste informazioni si basano sullo stato attuale della tecnica. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche.

Certificato generale di prova dell'ispettorato all'edilizia

P-SAC 02/5.1 7 16-336 del 11.01.2018

FlamLINE 40

Forma di consegna

Sistema continuo pronto all'uso, inclusi tutti i pezzi sagomati

Colore

giallo/nero



swisspor AG
Bahnhofstr. 50
CH-6312 Steinhausen
info@swisspor.ch
Tel. +41 56 678 98 98

Commerciale
Tel. +41 56 678 98 98
verkauf@swisspor.ch
bestellungen@swisspor.ch

Supporto tecnico
Tel. +41 56 678 98 98
technik@swisspor.com