

B-FLEX FP

MASSETTI

FASCIA PERIMETRALE ADESIVA E NON PER MASSETTI AD USO CIVILE E INDUSTRIALE



**Prodotto in PE elasticizzato
adesivo e non, specifico per
MASSETTI e SOTTOFONDO**

RESISTENTE NEL TEMPO

B-FLEX FP MASSETTI

B-FLEX FP MASSETTI

È un prodotto in PE elasticizzato specificatamente pensato per il settore dei massettisti. Pratico da applicare alle superfici verticali, anche quelle più sporche grazie alla lamina di adesivo, si può rifilare con facilità.

L'adesivo è posizionato centralmente proprio per aiutare il rifilo della stessa sul muro.

Spessori disponibili 3/5/10/13/17/20 mm - Altezza 80/100/150/200/250/300 mm

3 mm non adesiva

5 mm adesiva totale / adesiva parziale / non adesiva per 25/30 m

10 mm adesiva totale / adesiva parziale / non adesiva per 25/30 m

13/17/20 mm adesiva totale / non adesiva

N.B.: altre misure su richiesta.

Caratteristiche tecniche

Fasce isolanti perimetrali in polietilene elasticizzato chimico a celle chiuse.

Adesive totali, parziali e non adesive.

Caratteristiche	metodo di prova	valore
Densità	Interno	23 Kg/m ³ - 30 Kg/m ³ - 40 Kg/m ³
Coefficiente di conduttività	UNI EN 12667	0,039 a 40 °C
Sollecitazione a compressione al 10% di deformazione	UNI EN 826	13,002 KPa (testato su materiale B-FLEX 5 mm D. 30-33 Kg/m ³ presso l'Istituto Giordano)
Temperatura d'impiego	Metodo interno	-20 +80 °C
Isolamento al calpestio ΔLw calcolato in istituto (dB) del solo B-Flex	secondo UNI EN ISO 140 - 6 : 1999 e UNI EN ISO 717 - 2 : 2007	25
Assorbimento acustico perimetrale in cantiere	in cantiere (dB)	ottimo
Rigidità dinamica (MN/m ³)		43,0 Per spessore 6 mm D.22-25 Kg/m ³
Tossicità del polietilene	ANFOR NF 16-101-1988	Rapporto di prova del CSI n. DC 01/494F05 del 07/07/05
Resistenza alle deformazioni	Metodo	Ottima
Non contiene CFC (freon)		In conformità alla Legge n° 459 del 28/12/93

Tolleranze: ± 10%

Note: prodotto non soggetto a marcatura CE (non rientra nella norma UNI EN 14313).

Esempio di schiacciamento del B-FLEX FP/FPL

Densità del calcestruzzo	Altezza massetto	Massa massetto per ogni m ² di superficie	Pressione esercitata dal massetto sulla lastra	Schiacciamento orizzontale Sp. 6 mm	Schiacciamento laterale Sp. 6 mm
Kg/m ³	m	Kg/m ²	Pa	mm	mm
1400	0,1	140	1373,4	0,06	0,03
1400	0,15	210	2060,1	0,10	0,05
2000	0,1	200	1962	0,09	0,05
2000	0,15	300	2943	0,14	0,07

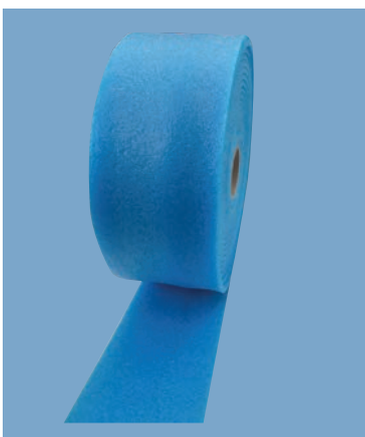
B-FLEX FP MASSETTI



B-FLEX FP Bianco adesivo parziale - Sp. 5 mm - H 100/150/200/250/300 mm



Colore blu Sp. 10 mm - H 200/250/300 mm - Esempio di adesivo parziale



B-FLEX FP Blu
Non adesiva e adesiva totale
Disponibili da altezza 50 a 600 mm



B-FLEX FP Bianco
Non adesiva e adesiva totale
Disponibili da altezza 50 a 600 mm

Esempio di fascia non adesiva

N.B.: Su richiesta è possibile realizzare il prodotto anche con altri colori