

2. Prodotti per il sistema di posa del serramento

SOUDABAND PRO MF1/PRO SFD

NEW

MID

CONFORME
ALLA NORMA
UNI 11673
POSA
SERRAMENTI

DESCRIZIONE

Nastro sigillante autoespandente multifunzione per la posa dei serramenti rispondenti alla norma con i requisiti DIN 18542:2020 classe MF1

CARATTERISTICHE

- Multifunzione: tenuta alla pioggia battente all'esterno, isolamento termico ed acustico nel mezzo - tenuta all'aria all'interno
- Tenuta alla pioggia battente 1050Pa per la versione MF1 e 750Pa per la versione SFD
- Isolamento acustico (MF1 64dB)
- Permeabile al vapore
- Resistente ai raggi UV
- Resistente alle intemperie
- Basse emissioni EC-1 PLUS
- Non macchia i profili dei serramenti
- Ottimizzazione del confezionamento (più metri per rotoli, più rotoli per scatola)

APPLICAZIONI

- Installazione e posa dei serramenti
- Sigillatura elastica dei giunti di connessione ed espansione per lavori di muratura, elementi prefabbricati, calcestruzzo, pannelli compositi in alluminio, costruzioni per tetti, ecc.
- Sigillatura dei giunti nelle costruzioni in legno, acciaio e container

CERTIFICAZIONI



750Pa



1050Pa



QUI SCHEDA TECNICA

DATI TECNICI	Soudaband PRO MF1	Soudaband PRO SFD
Coefficiente di permeabilità dell'aria (nel giunto) (EN 12114)	$a \leq 1,0 \text{ m}^3/[\text{h.m.}(\text{daPa})\text{n}]$	$a \leq 1,0 \text{ m}^3/[\text{h.m.}(\text{daPa})\text{n}]$ (EN 12114)
Impermeabilità alla pioggia battente (in un giunto)	$\geq 1050 \text{ Pa}$ (EN 1027)	$\geq 750 \text{ Pa}$ (EN 1027)
Isolamento acustico	$\leq 64 \text{ dB}$ (EN ISO 717-1)	-
Isolamento termico	$0,052 \text{ W/m.K}$ (EN 12667)	$0,048 \text{ W/m.K}$ (EN 12667)
Permeabilità al vapore acqueo (Sd) (EN ISO 12572)	$\leq 0,5 \text{ m}$ con largh. di 20 mm (= permeabile al vapore)	$\leq 0,5 \text{ m}$ con largh. di 20 mm (= permeabile al vapore)
Fatt. di resistenza alla diffusione del vapore acqueo (μ)	≤ 100 (DIN EN ISO 12572)	-
Coefficiente di trasmissione del calore (U)	$0,56 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$ (DIN 4108-3)	-
Resistenza alla temperatura	$-20 \text{ }^\circ\text{C}$ a $+80 \text{ }^\circ\text{C}$ (DIN 18542)	$-20 \text{ }^\circ\text{C}$ a $+80 \text{ }^\circ\text{C}$ (DIN 18542)
Classe di reazione al fuoco	B1 (DIN 4102)	B1 (DIN 4102)

Codice	Descrizione	Colore	Formato	Campo di applicazione	Metri rotolo	Rotoli scatola	Metri scatola
157129	SOUDABAND PRO SFD 30/4-10	Nero	30mm	4-10	12	16	192
157128	SOUDABAND PRO SFD 30/6-15	Nero	30mm	6-15	8	16	128
157127	SOUDABAND PRO SFD 30/10-20	Nero	30mm	10-20	6	16	96
157123	SOUDABAND PRO SFD 40/4-10	Nero	40mm	4-10	12	12	144
157122	SOUDABAND PRO SFD 40/6-15	Nero	40mm	6-15	8	12	96
157120	SOUDABAND PRO SFD 40/10-20*	Nero	40mm	10-20	6	12	72
155888	SOUDABAND PRO MF1 53/4-10	Nero	53mm	4-10	12	9	108
155889	SOUDABAND PRO MF1 53/6-15	Nero	53mm	6-15	8	9	72
155890	SOUDABAND PRO MF1 53/10-20	Nero	53mm	10-20	6	9	54
155892	SOUDABAND PRO MF1 63/4-10	Nero	63mm	4-10	12	7	84
155893	SOUDABAND PRO MF1 63/6-15	Nero	63mm	6-15	8	7	56

*su ordinazione