

# FLEX-IN BAND

## MEMBRANA SIGILLANTE PER SERRAMENTI

Data ultimo aggiornamento: 29/07/2024 - Revisione n°: 00/2024

### CARATTERISTICHE

- Elevata elasticità, flessibilità e resistenza allo strappo
- Perfetto adattamento ai movimenti dei giunti
- Applicazione facile, veloce e precisa grazie al lato autoadesivo
- FLEX-IN BAND barriera contro aria, vento e diffusione del vapore

### DESCRIZIONE

FLEX-IN BAND è una pellicola LDPE con su un lato, un adesivo molto potente a base di dispersione di acrilato e una armatura di rinforzo in trama di poliestere per consentire i movimenti elastici del giunto; È idoneo per l'impermeabilizzazione aria/vapore totale conformemente alla norma DIN 4108-7. Si adatta in modo ottimale a superfici e murature lisce provvedendo quindi ad un incollaggio a tenuta d'aria, è quindi adatto ad applicazioni sia su ristrutturazioni che su nuove installazioni di controllelai, porte e finestre per sigillare il giunto tra il vecchio controllaio e la parete oppure tra cassonetti, controllelai ed il muro prima della posa del serramento. Il prodotto deve essere applicato solo su giunti che prevedano un rivestimento in quanto non è intonacabile.

### IMPIEGHI

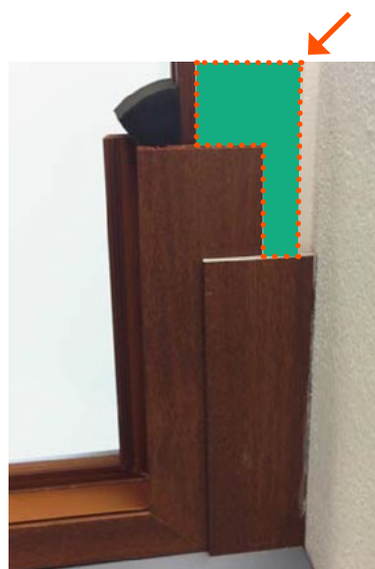
Si utilizza come elemento sigillante nella posa di serramenti in legno, PVC e alluminio, inserito nel giunto tra muro e falsotelaio o tra serramento e muro, protegge dal passaggio dell'aria, dell'acqua e dell'umidità.

### MODALITÀ' DI POSA

Le superfici di applicazione devono essere asciutte, pulite, prive di polvere e di materiali friabili, prive di oli, grassi, ruggine. Rimuovere eventuale polvere con aria compressa. Per sigillare i giunti delle finestre tra muro e falso telaio o tra serramento e muro, dei pannelli e delle porte di casa rimuovere la pellicola protettiva, applicare la membrana e premere con forza.

### DATI TECNICI

Descrizione materiale	Pellicola in LDPE autoadesiva su un lato
Adesivo base	Dispersione di acrilato esente da solventi
Portante adesivo	Pellicola in LDPE (verde)
Portante adesivo interinale	Tessuto-non-tessuto di poliestere
Carta di copertura	Carta siliconata (marrone)
Forza adesiva	ca. 35N/25mm @ DIN EN 1939
Spessore	ca.0,32mm (senza copertura)
Applicazione adesivo	ca. 260 g/m2
Resistenza alla temperatura	da -40°C fino a +100°C
Resistenza all'invecchiamento	Molto buona
Temperatura di lavorazione	da -10°
Tolleranza dimensionale	Conforme * DIN 7715 T5 P3
Tempo di stoccaggio	1 anno in luogo asciutto in conf. originale
Temperatura di stoccaggio	+10°C fino a +20°C



### CONSERVAZIONE:

**Importante:** immagazzinare in luogo fresco ed asciutto ad una temperatura compresa tra +10 e +20°C, non lasciare esposto ai raggi diretti del sole. Permanenza in ambiente eccessivamente caldo oltre i limiti specificati può provocare perdita delle caratteristiche. In condizioni di corretto magazzino il materiale si conserva per almeno 12 mesi dalla data di produzione; oltre tale periodo il prodotto può essere ancora utilizzabile ma è necessario testare le caratteristiche all'uso prima dell'applicazione.

*NOTE: Le informazioni contenute nella presente scheda sono basate sulle nostre esperienze, ricerche e prove e sono da ritenersi affidabili e accurate. L'utilizzatore è tenuto a verificare l'idoneità del prodotto al supporto e all'uso che intende fare. Considerata infatti la molteplicità dei materiali delle condizioni delle movimentazioni e stoccaggio, nonché delle condizioni produttive e di impiego, tutte le informazioni e le indicazioni sopra riportate devono essere preventivamente verificate dall'utente in funzione delle sue specifiche circostanze di utilizzo. Mungo non può ritenersi responsabile per un uso diverso da quanto specificato o per applicazione non accurata.*

Cod. Articolo	71716025	EAN Articolo	7610634161058
PZ X CT	12	Misura della membrana: 50 mm x 25 m	