

# B-FLEX DETAIL

MEMBRANA MONOCOMPONENTE IN  
RESINA POLIURETANICA IGROINDURENTE



## DESCRIZIONE:

B-Flex Detail è una membrana monocomponente in resina poliuretanica igroindurente, rinforzata con fibre. Grazie alla sua versatilità, è adatta alla sigillatura, riparazione e impermeabilizzazione di particolari tecnici quali lucernari, gronde, camini, scarichi, ecc. Con elevata elasticità (>900%) e resistenza meccanica, crea una membrana continua e duratura in totale aderenza al supporto. La struttura poliuretanica idrofoba garantisce eccellenti resistenze meccaniche, chimiche, termiche e ai raggi UV.

## CAMPI DI APPLICAZIONE

- Realizzazione sgusce parete-pavimento;
- Sigillatura scossaline e angoli a 90°;
- Sigillatura lucernari;
- Sigillatura risvolti guaine bituminose;
- Sigillatura camini e tubi;
- Sigillatura unità di condizionamento;
- Impianti fotovoltaici;
- Sigillatura sifoni e grondaie;
- Realizzazione risvolti verticali.

## CARATTERISTICHE:

Base	Solvente
Rapporto di catalisi	Monocomponente
Composizione	Resine poliuretaniche + fibre di vetro
Aspetto	Liquido viscoso
Peso specifico	1,45 kg/L
Residuo secco	95%
Diluizione	B-Flex Solvent (5-10%)
Pot life	1 h

## CONSUMO

1,5-2,0 kg/m<sup>2</sup> in due strati. Variabile secondo porosità e condizioni applicative.

## COLORI

- Grigio.

## CONFEZIONI

- 6 kg
- 25 kg.

## APPLICAZIONE

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Supporto asciutto, pulito, coeso e privo di contaminazioni. Umidità max 5%.

Data emissione: 15/10/2024

# B-FLEX DETAIL

MEMBRANA MONOCOMPONENTE IN  
RESINA POLIURETANICA IGROINDURENTE



## PRIMER

- PRIMER PU-S (porosi, cemento, CLS, membrane bituminose, legno)
- PRIMER POX-S (metallo)
- PRIMER T (ceramica)
- PRIMER T-1 (PVC)

Applicare B-Flex Detail entro 72 ore dal primer.

## PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Monocomponente pronto all'uso. Miscelare lentamente.

## APPLICAZIONE PRODOTTO

Applicare con rullo, pennello o spatola in minimo due strati uniformi.

## PULIZIA ATTREZZATURE

Pulire subito con B-Flex Solvent. Indurito: rimozione meccanica.

## CONSERVAZIONE

Conservare in luogo asciutto tra +5°C e +25°C per max 12 mesi.

## AVVERTENZE

- Prodotto infiammabile;
- Non applicare <5°C;
- Non applicare su supporti umidi;
- Non applicare con rischio pioggia/nebbia;
- Non diluire con acqua o solventi non idonei.

## MISURE DI SICUREZZA

Per informazioni e consigli sulle norme di sicurezza e per l'utilizzo e conservazione di prodotti chimici, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi in tema di sicurezza. Non disperdere nell'ambiente il prodotto e i contenitori vuoti.

**Prodotto per USO PROFESSIONALE.**

## NOTE LEGALI

Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto, e comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito [btechitalia.eu](http://btechitalia.eu)

Data emissione: 15/10/2024