

prodotto: **STRIP (piattina)**

Descrizione Sigillante Butilico elastoplastico preformato, permanentemente appiccicoso, per la realizzazione di giunzioni resistenti alla luce, con ottima tenuta all'aria e all'acqua.

Impieghi Idoneo per sigillature nella carpenteria metallica, di vetratura nei serramenti, per il montaggio di lavelli ed elettrodomestici da incasso, impianti di condizionamento etc. Consente anche di evitare fastidiose vibrazioni. Buona adesione su vetro, metallo, legno, materie plastiche e cemento.

Imballi bobine plurifilo; misure:
- sez. circolare: diametro 8
- sez. rettangolare: 10x(2,3,4) 15x(2,3) e 20x(2,3)
(anche in spezzoni di varie lunghezze)

**Caratteristiche
Tecniche**

Colore	Grigio.
Peso Specifico	1,75 g/cm ³
Penetrazione (cono 300g/20°26°C)	6,5 - 9,5 mm
Contenuto sost. volatili	< 0,5 %
Assorbimento acqua	trascurabile
Temperature all'applicazione	> 10 °C
Temperature operative	-30 ÷ 70 °C

Applicazione Per ottenere massime prestazioni in termini di adesione, le superfici interessate debbono essere asciutte e pulite; in particolare per rimuovere unto o grasso è possibile utilizzare solventi sgrassanti. Dato il carattere elastoplastico, il sigillante deve lavorare in leggera compressione per cui, la sezione del profilato deve essere leggermente superiore al giunto. Applicare sul supporto esercitando una leggera pressione, rimuovere la carta protettiva ed accoppiare l'altra superficie.

Stoccaggio Conservare in confezioni integre, ambienti asciutti e freschi.

Note particolari *Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.
I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consigliabile effettuare prove preliminari.*