



## SCHEDA TECNICA " BUTIL STRIP Z "

### **IMPIEGO** : Sigillante Elastoplastico in strisce

#### **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Sigillante in strisce preformate in sezione piatta, elastoplastico, comprimibile e permanentemente appiccicoso. Pronto per l'uso, resiste alla luce e rimane sempre plastico ed inalterabile nel tempo. Assicura perfetta tenuta ad acqua ed aria in giunzioni tra vetro, metallo, legno ed ha una eccellente resistenza all'invecchiamento. Disponibile nella colorazione grigio.

#### **DESTINAZIONE DI IMPIEGO**

- Sigillatura tra vetri e serramenti legno e metallo
- Sigillatura tra serramenti in legno e metallo a muratura o telai metallici
- Sigillatura tra canali condizionamento aria
- Sigillatura tra flange condotti bassa pressione
- Sigillatura tra pannelli prefabbricati
- Sigillatura tra lastre in marmo
- Sigillatura lucernai
- Sigillatura lamiere ondulate
- Sigillatura lastre in poliestere
- Sigillatura chiusini ispezioni fognature
- Sigillatura lamiere chiodate o rivettate
- Montaggio di elettrodomestici da incasso.

#### **MODALITA' DI IMPIEGO**

**I supporti**: devono essere puliti, asciutti, privi di grassi e polveri.

**Temperatura di applicazione**: superiore a +10°C

**Dimensioni del giunto**: nessuna limitazione, la sezione del profilo deve essere leggermente superiore a quella del giunto

**Per la posa** : applicare il preformato sul supporto esercitando una leggera pressione, quindi rimuovere la carta protettiva e assemblare le parti. Dato il carattere elastoplastico il sigillante deve sempre lavorare in leggera compressione.

#### **PROPRIETA'**

- Materiale base: poliisobutilene
- Adesione: buona su vetro – metallo – legno –materie plastiche – superfici verniciate
- Resistenza all'invecchiamento: eccellente
- Assorbimento d'acqua : trascurabile
- Forma commerciale : profilati in sezioni rettangolari avvolti in rotoli plurifilo protetti da film in materiale plastico
- Colorazioni : grigio

#### **DATI TECNICI**

- Contenuto Secco: 100%
- \* Penetrazione a 20°C-26°C (cono 300gr.) : 6,5 – 9,5 mm.
- ( \* Valore valido come specifica di fornitura del prodotto all'uscita della fabbrica)
- Resistenza alla temperatura : da -30°C a +70°C

#### **PAKING**

- Art. 120990 – Rotolo 180mt totali di strisce, sezione 10x2mm – Scatole da 2 rotoli
- Art. 120992 – Rotolo 150mt totali di strisce, sezione 10x3mm – Scatole da 2 rotoli

#### **STABILITA' IN MAGAZZINO**

Il prodotto ha una durata di vita di almeno 15 mesi, nell'imballo originario e non aperto. Immagazzinare in locali ventilati ad una temperatura massima di 25°C.

#### **INDICAZIONI SULLA SICUREZZA**

Il prodotto non è pericoloso per i normali usi e se impiegato da persone abili e mature. Fare riferimento alla Scheda di sicurezza o alla SIS (scheda informativa di sicurezza); quest'ultimo documento si configura come foglio informativo per l'utilizzatore a valle ed è un documento perfettamente conforme a quanto previsto dall'art. 32 del Regolamento Reach riconoscendo al foglio informativo (o SIS) la stessa dignità di una scheda di sicurezza (ma solo per sostanze non pericolose).

Le informazioni qui riportate vengono fornite in buona fede e sulla base di ricerche accurate. Tuttavia, dato che le condizioni e i metodi di impiego dei nostri prodotti vanno al di là delle nostre possibilità di controllo, queste informazioni non sostituiscono i test preliminari, indispensabili per garantire la piena idoneità del nostro prodotto alla vostra applicazione specifica, prima di avviare una produzione su larga scala. Pertanto, si garantisce esclusivamente la conformità del prodotto alle sue specifiche di vendita correnti. Non si offre alcuna garanzia tacita o esplicita. L'eventuale risarcimento dell'utente e la nostra responsabilità si limita esclusivamente al rimborso del prezzo d'acquisto o alla sostituzione di qualsiasi prodotto si rivelasse diverso da quanto garantito. Non si risponderà per danni indiretti di qualsivoglia tipo. I suggerimenti per l'uso non vanno interpretati come stimolo alla violazione di eventuali diritti brevettati.



VIA STRADONE, 99  
48022  
S. BERNARDINO (RA)  
ITALY

TEL. 0545 74104  
FAX 0545 77157

E-MAIL:  
info@camonchimca.it  
www.camonchimca.it

REG. IMPR. RA:  
00155160393

R.E.A. RAVENNA  
N.66470

P. IVA N. 00155160393

CODICE IDENTIFICATIVO  
CEE  
IT 00155160393

CAPITALE SOCIALE: EURO  
300.000 INT. VERS.

