

# STRIP BAND

## Stucco adesivo in rotolo, a base butilica

### DESCRIZIONE

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

### CAMPI DI APPLICAZIONE

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.

### CARATTERISTICHE SPECIALI

- Aderisce su un'ampia gamma di superfici
- Azione anti-vibrazioni ed anticorrosiva
- Garantisce ermeticità all'aria ed acqua.
- Non unge, non sporca

### CARATTERISTICHE TECNICHE

|   |                     |
|---|---------------------|
| Aspetto                                     | Solido grigio       |
| Natura chimica                              | Sigillante butilico |
| Peso specifico [g/cm <sup>3</sup> ]         | ca. 1.75            |
| Penetrazione a 25°C [mm]<br>(cono 300g/20°) | 6.5 – 9.5           |
| Temperature di applicazione [°C]            | 10 ÷ 40             |
| Resistenza termica [°C]                     | -30 ÷ 70            |
| Contenuto sostanze volatili [%]             | < 0.5               |
| Assorbimento acqua                          | trascurabile        |

## 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.

## PULIZIA DELL'ATTREZZATURA E PROTEZIONI PERSONALI

---

Può essere rimosso meccanicamente. Pulire gli attrezzi utilizzati ed eventuali aloni rimasti con Ragia minerale. Se entra a contatto con la pelle, è sufficiente rimuovere e lavare con acqua e sapone.

## IMBALLI

---

|  |                      |
|--|----------------------|
| Rotolo (10 x 3)mm – 1,8 m;                           | 24 pezzi per scatola |
| Bobina (10 x 2)mm – 30 m, 6 file;                    | 2 pezzi per scatola  |
| Bobina (10 x 3)mm – 25 m, 6 file;                    | 2 pezzi per scatola  |
| Bobina (10 x 4)mm – 17 m, 6 file;                    | 2 pezzi per scatola  |
| Bobina (15 x 2)mm – 30 m, 5 file;                    | 2 pezzi per scatola  |
| Bobina (15 x 3)mm – 25 m, 5 file;                    | 2 pezzi per scatola  |
| Bobina (20 x 2)mm – 30 m, 4 file;                    | 2 pezzi per scatola  |
| Bobina (20 x 3)mm – 25 m, 4 file;                    | 2 pezzi per scatola  |
| Bobina sez. tonda $\varnothing$ 8 mm – 12 m, 7 file; | 2 pezzi per scatola  |

## VITA E CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

---

Il prodotto è stabile nelle confezioni originali. Temperatura di conservazione inferiore a 25°C in locale fresco ed asciutto.

## INFORMAZIONI GENERALI

---

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze. In ogni caso questo documento non può essere considerato una garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto in accordo con le istruzioni fornite. Il buon esito dell'applicazione è al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori. Decliniamo ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto, le raccomandazioni contenute in questo documento devono essere considerate linee guida generali. Se permangono dei dubbi, effettuare test preliminari. NPT Srl, si riserva il diritto di modificare e aggiornare la scheda tecnica senza preavviso. I clienti sono gentilmente invitati a verificare di essere in possesso della versione più recente.

**CONSULTARE SEMPRE LA SCHEDA DI SICUREZZA PRIMA DI USARE IL PRODOTTO**