

# Z.Strip S 3

## Sigillante preformato plastico

### Descrizione

Z.STRIP S 3 è un sigillante preformato, a carattere prevalentemente plastico dotato di appiccicosità molto elevata, pronto all'uso nelle sezioni desiderate. Dotato di elevata adesività e facilmente comprimibile, non indurisce. Indicato per realizzare giunzioni a tenuta di aria e acqua tra lamiere e materiali non-metallici.

### Campi d'impiego

Giunti di sovrapposizione tra elementi di lamiera in coperture o pareti.

Giunti flangiati tra lamiere di silos e convogliatori d'aria

Giunti a tenuta d'acqua nella costruzione di caravan

### Proprietà

<b>Materiale base</b>	: gomma butile
<b>Forma Commerciale</b>	: profilati di sezione rettangolare di varie dimensioni, avvolti in rotoli monofilo, protetti da carta siliconata
<b>Colore</b>	: grigio chiaro
<b>Adesione</b>	: ottima su metalli
<b>Resistenza all'invecchiamento</b>	: eccellente
<b>Assorbimento d'acqua</b>	: trascurabile
<b>Temperatura di esercizio</b>	: da -30°C a +70°C

### Dati tecnici

Contenuto non volatile	: 100%
Peso specifico	: 1,76 - 1,84 kg/dm <sup>3</sup>
Penetrazione a 20°- 26°C (cono 300 gr.)	: 7 - 9 mm. *
Rolling Ball Tack	: 2,9 cm
Resistenza dell'adesione alla trazione ASTM C907-79	: 13 N/cm <sup>2</sup>
Resistenza alla temperatura in taglio (carico statico 100g)	: 82°C

\* Valore valido come specifica di fornitura del prodotto all'uscita dalla fabbrica

### Metodo d'uso

Preparazione delle superfici: le superfici devono essere pulite e asciutte, prive di grassi e polvere.

Dimensioni del giunto: nessuna limitazione. La sezione del profilato deve essere leggermente superiore a quella del giunto.

Posa in opera: applicare il preformato sul supporto esercitando una leggera pressione, quindi rimuovere la carta protettiva e assiemeare le parti. Dato il carattere prevalentemente plastico il sigillante deve sempre lavorare in leggera compressione.

Temperatura di applicazione: superiore a +10°C

### Stabilità al magazzinaggio

Almeno 12 mesi dalla data di produzione per il prodotto conservato nella confezione originale; conservare in luogo asciutto preferibilmente a temperature inferiori a 25°C.



## Scheda Tecnica

### Z.Strip S 3

**sigillanti**

Le raccomandazioni relative all'applicazione e all'uso dei prodotti F.Ili Zucchini sono state date in buona fede sulla base della conoscenza ed esperienza di F.Ili Zucchini per i prodotti conservati, manipolati e applicati in condizioni normali, come indicato sulle Schede Tecniche.

La variabilità dei materiali, substrati e condizioni d'uso è tale che nessuna garanzia della funzionalità d'uso per una particolare applicazione può essere desunta da questa informazione, da raccomandazioni scritte o da altro tipo di consiglio fornito.

Ciascun utilizzatore ha la responsabilità di effettuare adeguate valutazioni sulla rispondenza del materiale offerto da F.Ili Zucchini, dei suoi prodotti, servizi, raccomandazioni e suggerimenti alla specifica necessità applicativa, e deve mettere in atto test sufficienti ad assicurargli che il suo prodotto finito risulterà sicuro e adatto per l'impiego dell'utilizzatore finale.

F.Ili Zucchini non può essere ritenuta responsabile per alcun danno diretto o indiretto sofferto per un uso errato o non corretto dei prodotti.