

EV FLEX

NATURA DEL PRODOTTO

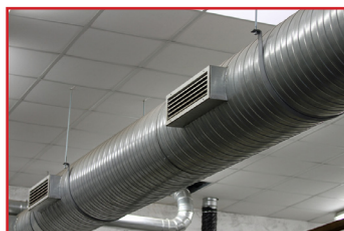
Sigillante monocomponente a base di gomma butile che indurisce per evaporazione del solvente trasformandosi in una massa a carattere prevalentemente plastico.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Dotato di ottima resistenza all'acqua. Idoneo per la sigillatura di giunti sottoposti a piccoli movimenti e vibrazioni, poco tenaci e removibili. Durante l'essiccazione il prodotto è soggetto a ritiro.

CAMPI APPLICATIVI (per uso professionale)

- Giunti flangiati in convogliatori d'aria, containers, silos.
- Montaggio su telaio di pannelli sandwich.
- Sigillatura perimetrale di telai di finestre.
- Sormonto e connessione di lamiera.



SIGILLANTI BUTILICI

DATI TECNICI

Composizione:	gomma butile, resine sintetiche, riempitivi e solventi organici
Consistenza (in giunti verticali 18x18 mm):	pasta tissotropica non colante in giunti verticali 18x18 mm
Meccanismo d'indurimento:	evaporazione del solvente
Densità:	1,39 g/ml
Temperatura di applicazione:	+5°C / +40°C
Tempo fuori polvere:	20 - 30 minuti
Tempo di indurimento completo:	4 - 6 settimane
Contenuto non volatile:	82%
Estrudibilità (Ø=2,6 mm; 2 bar; metodo interno ASTM D-2452-75 mod.):	3,5 - 7 g/min *
Durezza Shore A:	15 ca.
Temperatura di esercizio:	-25°C / +70°C

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

METODO D'USO

Preparazione delle superfici: le superfici devono essere pulite ed asciutte.

Adesione: buona su metalli e molti materiali porosi e non porosi comunemente usati in edilizia.

Posa: nei giunti profondi inserire un materiale di riempimento antiadesivo e comprimibile su cui il sigillante possa essere estruso.

Si consiglia l'uso del ns. **FILTENE**, profilo di polietilene espanso a celle chiuse.

Applicare il sigillante assicurando il contatto con le pareti del giunto.

Lo spessore minimo del sigillante non deve essere inferiore a 6 mm.

Si consiglia di applicare la quantità di sigillante necessaria a riempire il giunto senza effettuare la lisciatura della superficie.

Verniciabilità: verniciabile con smalti alchidici.

INFORMAZIONI DI SALUTE E SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza.

INFORMAZIONI DI STOCCAGGIO

24 mesi dalla data di produzione per il prodotto conservato sigillato nelle confezioni originali, in luogo asciutto a temperature comprese tra +5°C e +25°C.



EV FLEX

FORMA COMMERCIALE

Codice	Colore	Confezione	UdV
1003679	grigio	cartuccia 300 ml.	24

Altri formati disponibili su richiesta.

SIGILLANTI BUTILICI



Fratelli Zucchini S.p.A.

Via C. Colombo, 6 Tel. +39 0532 782711 info@zucchini.it
 44124 Ferrara - Italy Fax +39 0532 732121 www.zucchini.it

COMPANY WITH
 QUALITY SYSTEM
 CERTIFIED BY DNV



Le raccomandazioni relative all'applicazione e all'uso dei prodotti Fratelli Zucchini S.p.A. sono indicate sulla base della conoscenza ed esperienza di Fratelli Zucchini S.p.A. per i prodotti conservati, manipolati e applicati in condizioni idonee, come indicato sulla Scheda Tecnica. 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 verbali o da qualsivoglia tipo di consiglio fornito. Ciascun utilizzatore ha la responsabilità di effettuare adeguate valutazioni sulla rispondenza del materiale offerto da Fratelli Zucchini S.p.A., dei suoi prodotti, servizi, raccomandazioni e suggerimenti alla specifica necessità applicativa, e deve mettere in atto test sufficienti ad assicurargli che il proprio prodotto finito risulterà sicuro e adatto per l'impiego dell'utilizzatore finale. Fratelli Zucchini S.p.A. pertanto non può essere ritenuta responsabile per alcun danno diretto o indiretto, anche per un eventuale uso errato, non corretto, inidoneo dei prodotti.