

Sigillante Refrattario - SR



Sigillante Refrattario è una pasta sigillante monocomponente, pronta per l'uso, di alta qualità a base di silicato di sodio, resistente alle temperature elevate e al contatto con la fiamma libera fino a +1500°C. Dopo l'indurimento, che avviene per essiccamento, il prodotto assume una consistenza rigida, non si sbriciola, non si spezza, non si deforma e non si fessura.

Supporti compatibili: calcestruzzo, laterizio, pietra.

CARATTERISTICHE

- **Resistente alla fiamma libera fino a +1500°C**
- Formulazione esente da amianto
- Ottima adesione su calcestruzzo, pietra e laterizio

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Giunti e chiusure di crepe nei barbecue
- Installazione di caminetti
- Riparazione e ripristino di fornaci e caldaie

APPLICAZIONE

- Le pareti del giunto devono essere pulite, asciutte ed esenti da sporco, polvere, ruggine, olio od altre sostanze contaminanti. Le superfici non porose devono essere pulite con solvente.
- Applicare del nastro adesivo ai margini del giunto.
- Aprire la cartuccia e tagliare il becco del beccuccio a 45° ed ad un diametro pari alla larghezza del giunto.
- Applicare il sigillante lungo il giunto erogando in modo uniforme.
- Livellare con la spatola da silicone ed eventualmente rifinire con un dito bagnato con acqua e sapone.
- Dopo l'applicazione togliere il nastro adesivo e pulire gli accessori utilizzati. Il sigillante non indurito può essere rimosso utilizzando un solvente, mentre il sigillante indurito può essere rimosso solo meccanicamente.



Caratteristiche tecniche

Tipo di reticolazione	Silicato di sodio
Peso specifico	1.80 g/cm ³
Consistenza	Tixotropica
Temperatura di applicazione	+5°C/+30°C
Resistenza alla temperatura	1500°C

MAGAZZINAGGIO

A condizione che il prodotto venga stoccato in luogo fresco ed asciutto (< 25°C) in contenitori integri ed al riparo dagli agenti atmosferici, le sue proprietà rimangono inalterate fino a **12 mesi**.

LIMITAZIONI

Non adatto su superfici che trasudano oli, solventi o plastificanti. Non utilizzare in continuo contatto con acqua. Non usare a contatto con elastomeri organici come ad esempio EPDM, APTK e neoprene.

NOTE

Un leggero riscaldamento del sigillante nelle 12 ore successive all'applicazione migliora la struttura del prodotto e previene la formazione di bolle.

COLORI DISPONIBILI



Nero

Codice	Descrizione	Contenuto	Imballo pz.
09280	SR	310 ml	12