

SIGILLANTE REI 180 1600GR



Sigillante per alte temperature

Classificato REI 180

Numero di Certificato CSI 0803RF

- Sigillante a presa rapida inodore
- Facilmente spalmabile su giunzioni che sottoposte ad alte temperature, secondo le Norme REI 120/180, oltre a resistere al fuoco, le rende stagne sia ai fumi che al gas
- Crea una giunzione solida come il cemento
- Resistenza termica +1600°C
- Refrattario ed antifiama
- Facilmente iniettabile
- Non cola da superfici verticali
- Non contiene amianto
- Colore: nero
- Contenuto: 500 g

Base Chimica	Colore	Contenuto	Immagazzinaggio	Peso Specifico	Punto Di Infiammabilita'	Ritiro	Temperatura Applicazione	Temperatura D'esercizio	Art.
silicato di sodio miscelato con inerti minerali	nero	500 g	12 mesi	1,8 g/ml	non infiammabile, ne combustibile	35 %	5/35 °c	-20/1600 °c	F3892 750 10

Campo d'applicazione:

- Per la sigillatura di caminetti, forni, stufe, canne fumarie, mattoni refrattari, pareti e giunti tagliafuoco, etc.
- Facilmente spalmabile su giunzioni di vetro, alluminio, calcestruzzo, mattoni, ferro, acciaio
- Non idoneo per giunti di dilatazione ed applicazioni in luoghi umidi ed esposti alle intemperie

Modalità d'uso:

- Le giunzioni devono essere preventivamente pulite, sgrassate e senza polvere
- Prima di applicare il prodotto si consiglia di inumidire le parti da trattare con un po' d'acqua
- Fare penetrare il prodotto in profondità (un eventuale guarnizione isolante non modifica le proprietà fisiche del Sigillante 1600°C)
- Immediatamente dopo l'applicazione lisciare il prodotto con una spatola ed eliminare il prodotto in esubero con acqua prima dell'indurimento
- Lasciare asciugare il prodotto per 24 ore, quindi scaldare lentamente sino all'indurimento
- Durante questa operazione si possono verificare delle piccole fessure causate dal ritiro fisico del prodotto, che devono essere definitivamente eliminate con ulteriore applicazione di prodotto sopra quello indurito, senza causare alcun rischio collaterale

Immagazzinaggio

- 12 mesi, dalla data di produzione se stoccato in confezione originale ermeticamente chiusa a temperatura tra +5°C e +25°C
- NON conservare il prodotto al gelo o vicino a fonti di calore

Avvertenze

- Dopo l'uso pulire bene con acqua in quanto il sigillante indurito non è facilmente asportabile
- Le l'eventuale lieve fuoriuscita di liquido, all'apertura della cartuccia o a svuotamento, non compromette la funzionalità e conformità del prodotto