



MAST-RE

MASTICE REFRATTARIO PER ALTE TEMPERATURE

Descrizione	Mast-Re è un sigillante refrattario per fessure e giunti a stretto contatto con fuoco a fiamma libera. Aderisce perfettamente sulla maggior parte dei materiali edili (alluminio, ferro, acciaio, calcestruzzo, laterizio, pietre naturali, ecc..). Una volta applicato garantisce resistenza fino 1500°C.																		
Campi di applicazione	<ul style="list-style-type: none"> • Sigillatura resistente ad alte temperature di caminetti; • Sigillatura resistente ad alte temperature di forni; • Sigillatura resistente ad alte temperature di stufe; • Sigillatura resistente ad alte temperature di giunzioni di circuiti di scarico; • Sigillatura resistente ad alte temperature di canne fumarie; 																		
Dati prodotto	<table border="1"> <tr> <td>Base</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Rapporto di catalisi</td> <td>Monocomponente</td> </tr> <tr> <td>Rapporto di miscelazione</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Composizione</td> <td>Silicato di sodio + inerti minerali</td> </tr> <tr> <td>Aspetto</td> <td>Pasta tixotropica</td> </tr> <tr> <td>Densità</td> <td>2,04 g/cm³</td> </tr> <tr> <td>Residuo secco</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Diluizione</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Pot Life</td> <td>-</td> </tr> </table>	Base	-	Rapporto di catalisi	Monocomponente	Rapporto di miscelazione	-	Composizione	Silicato di sodio + inerti minerali	Aspetto	Pasta tixotropica	Densità	2,04 g/cm ³	Residuo secco	-	Diluizione	-	Pot Life	-
Base	-																		
Rapporto di catalisi	Monocomponente																		
Rapporto di miscelazione	-																		
Composizione	Silicato di sodio + inerti minerali																		
Aspetto	Pasta tixotropica																		
Densità	2,04 g/cm ³																		
Residuo secco	-																		
Diluizione	-																		
Pot Life	-																		
Colori	Mast-Re è disponibile in colore: <ul style="list-style-type: none"> • Grigio 																		
Confezioni	Mast-Re è disponibile in confezioni da: <ul style="list-style-type: none"> • 0,5 kg (scatole da 12 pz) 																		
Conservazione	Il prodotto deve essere immagazzinato negli imballi originali, integri, chiusi e sigillati in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore, ad una temperatura compresa tra +5°C e +25°C per massimo 12 mesi. Fare riferimento anche alle raccomandazioni di immagazzinamento presenti sulla scheda di sicurezza e sull'etichetta presente sulla confezione.																		



MAST-RE

MASTICE REFRAATTARIO PER ALTE TEMPERATURE

Dati tecnici		
Punto di ebollizione	104°C ca.	-
Solubilità in acqua	Si	-
Tempo di formazione pelle	4 min. ca.	-
Velocità di reticolazione	2 mm / 24h	-
Temperatura di applicazione	da +5°C a + 40°C	-
Temperatura operativa	Da -20°C a +1500°C	-
Modalità di applicazione		
Preparazione del supporto	Le superfici di applicazione devono essere perfettamente pulite e ruvide: eseguire la pulizia delle superfici con idrosabbatura e successivo lavaggio a pressione per rimuovere completamente lo sporco e le parti incoerenti o che possano rendere difficoltosa l'adesione. Se la superficie è porosa, si consiglia di inumidirla leggermente per favorire la reticolazione del prodotto.	
Applicazione prodotto	Trascorse 24 ore il supporto può essere ritenuto pronto e per graduale riscaldamento (piuttosto lento sino a 250°C, al fine di evitare la formazione di bolle), si raggiunge l'indurimento finale.	
Pulizia attrezzature	Pulire tutti gli attrezzi e le apparecchiature immediatamente dopo l'uso con acqua. Il prodotto indurito può essere rimosso solo meccanicamente.	
Avvertenze		
	<ul style="list-style-type: none"> • Non applicare a temperature inferiori a 0°C • Il prodotto può essere pulito con acqua • Eventuali fessure possono essere ripristinate tramite una sovrapplicazione di rifinitura dello stesso prodotto 	
Misure di sicurezza		
	<p>Per informazioni e consigli sulle norme di sicurezza e per l'utilizzo e conservazione di prodotti chimici, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi in tema di sicurezza. Non disperdere nell'ambiente il prodotto e i contenitori vuoti.</p> <p>Prodotto per USO PROFESSIONALE.</p>	
Note legali		
	<p>Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto, e comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.tecsitsystem.com.</p>	