

GRANITA VUURVASTE AFDICHTKIT GRANITA MASTIC REFRACTAIRE

FUNCTIE

Gebruiksklare, vuurvaste afdichtkit, samengesteld uit natriumsilicaat en inerte minerale stoffen met een temperatuurbestendigheid van 1300 °C.

- Voor het maken, repareren en opvullen van scheuren in gegoten of metalen onderdelen die zijn blootgesteld aan vuur of hoge temperaturen.
- Voor het monteren, opvoegen of repareren van vuurvaste stenen (gaten en scheuren) in een houtkachel, houtskoolfornuis, open vuur, barbecue of andere ovens.
- Voor het afdichten van schoorsteenkanalen.

μ

Technische kenmerken

Specificaties	Kenmerken
Consistentie	Pasta
Kleur	Zwart
Dichtheid	2,0
pH	11,6
Temperatuurbestendigheid	1300 °C
Droogtijd	48 uur

Verwerking

Vorbereiding

- De oppervlakken moeten schoon zijn.

Gebruiksaanwijzing

- Breng het product aan met een spatel of met een koker.
- Laat 48 uur drogen.
- Geleidelijk verwarmen om blaasvorming te voorkomen.

Reiniging van het materiaal

Met water.

Voorzorgsmaatregelen bij gebruik

Het veiligheidsinformatieblad is online beschikbaar op www.quickfds.com of op <http://www.geb.fr/fiches.php>

Opslag

Opslaan bij een temperatuur tussen +5 °C en +30 °C.

De vervaldatum die op de verpakking genoteerd is, wordt gemeten op een niet aangesproken product, bewaard bij 20 °C in normale vochtomstandigheden.

Opmerkingen

Het is aan te raden om bij twijfel een hechtingstest uit te voeren.

De informatie op deze technische fiche wordt te goeder trouw gegeven en is het resultaat van metingen uitgevoerd in ons laboratorium. Gezien het aantal materialen, de kwaliteitsverschillen en de verschillen in werkwijzen, raden wij gebruikers aan, vooraf een test uit te voeren onder reële gebruiksomstandigheden.

Dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd naargelang van de ontwikkelingen van de producten of de stand van onze kennis. Wij raden u dus aan om, alvorens het product te gebruiken, op <http://www.geb.fr/fiches.php> te controleren of u over de laatste versie van het document beschikt.