

CALORITE

FUNKTION

Feuerfestes Pulver, zum Ersatz von Ofenerden, Ton, Zement etc.

- Montage und Reparatur von aus feuerfestem Stein gemauerten Öfen, Grills, Kaminen usw.

Technische Daten

Spezifikationen	Eigenschaften
Aussehen	Pulver
Farbe	Gelb
Dichte (gestampft)	0,8
Temperaturbeständigkeit	1000°C

Anwendung

Vorbereitung

- Die zu reparierende Stelle, falls sie porös ist, vorab anfeuchten, um eine bessere Haftung zu erreichen.

Gebrauchsanweisung

- 1 kg dieses Produkts in 1/4 Liter Wasser einrühren. Für 5 Minuten gut durchmischen. Während dieser Zeit dickt die Mischung ein. Ein Glas Wasser hinzufügen und erneut umrühren (insgesamt 6 Teile Produkt auf 1 Teil Wasser).
- Ist die gewünschte Konsistenz erreicht, den "Zement" auftragen und die Fläche mit einem feuchten Tuch glätten.
- Die Mischung kann 30 Minuten lang verarbeitet werden.
- Mindestens 48 Stunden trocknen lassen (wenn die Fugendicke mehr als einige Millimeter beträgt oder bei Kälte, Trockenzeit verlängern).
- Temperatur ohne direkten Kontakt der Verbindung mit der Flamme nach und nach erhöhen.

Verbrauch

Zur Ausführung eines Endvolumens von 1 Liter sind ca. 1,2 kg Produkt nötig.

Reinigung der Geräte

Die Geräte werden vor dem Trocknen der Mischung mit Wasser gereinigt.

Vorsichtsmaßnahmen bei der Anwendung

Das Sicherheitsdatenblatt kann im Internet unter www.quickfds.com oder <http://www.geb.fr/fiches.php> abgerufen werden.

Lagerung

Bei Temperaturen zwischen +5°C und +40°C lagern.

Das auf der Verpackung angegebene Verfallsdatum gilt für das ungeöffnete Produkt, das bei 20°C und normaler Luftfeuchtigkeit gelagert wurde.

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen Angaben wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und entsprechen dem Ergebnis der in unseren Labors durchgeführten Messungen. Angesichts der Vielzahl verschiedener Materialien, bestehender Qualitätsunterschiede und der Vielseitigkeit der Arbeitsmethoden empfehlen wir den Anwendern, Vorversuche unter tatsächlichen Einsatzbedingungen durchzuführen.

Es können sich abhängig von der Weiterentwicklung der Produkte oder unserem Kenntnisstand unangekündigt Änderungen am vorliegenden Dokument ergeben. Wir empfehlen daher, jeweils unter <http://www.geb.fr/fiches.php> zu prüfen, ob Ihnen die neueste Version vorliegt.