

Hochtemperaturbinder VM 17 aus Isoliersystem VM 17



Information

Eigenschaft:

- beige Flüssigkeit
- nichtbrennbar
- hochtemperaturbeständig bis 800°C
(Erfahrungswerte liegen nur in Verbindung mit Glasgeweben vor)
- rein anorganisch
- Feststoffgehalt (1Std./100°C) = 67%
- pH-Wert, ca. = 8,5
- Lösemittel = Wasser
- Litergewicht, 25°C = 1,7 kg/l

Verarbeitungshinweis:

- vor Verarbeitung gut aufrühren
- Lufttrocknung, Temperatur beschleunigt den Trocknungsprozess, muss aber individuell getestet werden

Lagerhinweis:

- frostfrei lagern, zwischen 5 bis 35 °C
- Gefahrenklasse nach VbF: keine (nicht entflammbar)

Haltbarkeit:

- 6 Monate in dicht geschlossenen Behältern

Die Angaben in dieser Drucksache basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und gelten als unverbindliche Beratung. Wir empfehlen, wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes, eigene Prüfungen und Versuche durchzuführen.

22003d11