

Härter 808.0

Anwendungsgebiet

- Vernetzungskomponente für KLEIBERIT 304.4

Eigenschaften von Härter 808.0

Basis: Isocyanat
Dichte bei 20°C: ca. 1,23 g/cm³
Farbe: dunkelbraun
Viskosität
Brookfield RVT
Sp 2/20 Upm bei 20°C: 300 ± 50 mPa·s

Härter-Dosierung: ca. 15 %

Kennzeichnung: Kennzeichnungspflichtig nach EU-Vorschriften, enthält 4,4'-Diphenylmethan-diisocyanat
(Siehe unser Sicherheitsdatenblatt)

Hinweis: nur für gewerbliche Anwendung vorgesehen

Gebindegrößen

Karton 12 Flaschen	à	1,0 kg netto
Kunststoffkanister		1,5 kg netto
Blechkanister		4,2 kg netto
Kunststoffkanister		28 kg netto
Blechfass		250 kg netto

Weitere Gebindegrößen auf Anfrage.

Lagerung

KLEIBERIT Härter 808.0 ist im original verschlossenen Gebinde ca. 12 Monate lagerfähig.

Vor Feuchtigkeit schützen!

Empfohlene Lager- und Transporttemperatur von -20° C bis +40°C. Vor Verarbeitung auf Raumtemperatur bringen.

Stand hr 0316; ersetzt frühere Ausführungen

Klebstoff- und Gebinde-Entsorgung

Abfallschlüssel 080501

Unsere Gebinde sind aus recyclingfähigem Material. Gut entleerte Gebinde können der Wiederverwertung zugeführt werden.

Service

Unser anwendungstechnischer Beratungsdienst steht Ihnen jederzeit zur Verfügung. Unsere Angaben beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtsprechung. Prüfen Sie selbst, ob sich unser Produkt für ihre Zwecke eignet. Eine Haftung, die über den Wert unseres Produktes hinausgeht, kann aus den vorliegenden Ausführungen nicht hergeleitet werden, auch nicht aus der Inanspruchnahme unseres kostenlos und unverbindlich zur Verfügung gestellten Beratungsdienstes.