

BESCHREIBUNG

niedermolekulares hydroxyfunktionelles Polyacrylat

HAUPTVORTEILE

- verbessert die Haftung
- Flexibilisierung
- hydroxyreaktiv

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Aussehen	gelbliche hochviskose Flüssigkeit
Lieferform	Flüssigkeit / flüssig
Hydroxylzahl (der Lieferform)	110-130 mg KOH/g
nichtflüchtiger Anteil	100 %
Viskosität bei 25°C	Approx 90,000 mPas

VERARBEITUNGSHINWEISE

Applikation mittels Rolle, Pinsel oder Airlesssspritzen möglich

HANDLING UND LAGERFÄHIGKEIT

Bei Lagerung im ungeöffneten Originalgebinde zwischen +4 und +40°C hat das Produkt eine Verwendungsdauer von mindestens 6 Monaten ab Herstellungsdatum.

MSDS & REGULATORY INFORMATION

Unsere Informationen entsprechen unseren heutigen Kenntnissen und Erfahrungen nach unserem besten Wissen. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter. Unsere Informationen beschreiben weder die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen noch stellen sie Garantien dar. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Der Abnehmer ist von einer sorgfältigen Prüfung der Funktionen bzw. Anwendungsmöglichkeiten der Produkte durch dafür qualifiziertes Personal nicht befreit. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus.

Evonik Resource Efficiency GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | www.coating-additives.com