

Ekopromer REB_01

CHEMISCHE BEZEICHNUNG

Prepolymer auf Basis von Diphenylmethandiisocyanat (MDI).

TECHNISCHE ANFORDERUNGEN

Gehalt der NCO-Gruppen, % (m/m)..... 24,0 – 26,0
(PN-EN ISO 14896)
Dichte bei 25°C, g/ml1,17 – 1,19
(PN-EN ISO 3675)
Dynamische Viskosität bei 25°C, mPas150 – 600
(ASTM D4878-15, met.A)

ANWENDUNG

Ekopromer REB_01 ist ein Einkomponenten-Polyurethan-Klebstoff, der für die Herstellung von regenerierten Schaumstoffblöcken verwendet wird. Ekopromer REB_01 enthält keine organischen Lösungsmittel. Es wird durch Feuchtigkeit aus einem Wasserdampfstrahler ausgehärtet.