

Ekopromer REB_02

CHEMISCHE BEZEICHNUNG

Prepolymer auf Basis von Diphenylmethandiisocyanat (MDI).

TECHNISCHE ANFORDERUNGEN

Gehalt der NCO-Gruppen, % (m/m)..... **19,0 – 21,0**
(PN-EN ISO 14896)

Dichte bei 25°C, g/ml**1,12 – 1,15**
(PN-EN ISO 3675)

Dynamische Viskosität bei 25°C, mPas**200 – 800**
(ASTM D4878-15,met.A)

ANWENDUNG

Ekopromer REB_02 ist ein Einkomponenten-Polyurethan-Klebstoff, der für die Herstellung von regenerierten Schaumstoffblöcken verwendet wird. Ekopromer REB_02 enthält keine organischen Lösungsmittel. Es wird durch Feuchtigkeit aus einem Wasserdampfstrahler ausgehärtet.