

ROKANATE M PE 2401

CHEMISCHE BEZEICHNUNG

Prepolymer auf Basis von Diphenylmethandiisocyanat (MDI).

TECHNISCHE ANFORDERUNGEN

Gehalt der NCO-Gruppen, % (m/m)..... 24,0 – 25,0
(PN-EN ISO 14896:2010)
Dichte bei 25°C, g/ml.....1,16 – 1,18
(PN-EN ISO 3675:2004)
Dynamische Viskosität bei 25°C, mPas.....200 – 500
(ASTM D4878-15, met.A)

ANWENDUNG

Rokanate M PE 2401 ist eine Isocyanatkomponente, die zur Herstellung von Integralschaum verwendet wird. Sie kann auf Nieder- und Hochdruckmaschinen verarbeitet werden.