

## ROKANATE M PE 1501

### CHEMISCHE BEZEICHNUNG

Prepolymer auf Basis von Diphenylmethandiisocyanat (MDI)

### TECHNISCHE ANFORDERUNGEN

Gehalt der NCO-Gruppen, % (m/m)..... 14,5 – 16,5  
(PN-EN ISO 14896)  
Dichte bei 25°C, g/ml.....1,11 – 1,13  
(PN-EN ISO 3675)  
Dynamische Viskosität bei 25°C, mPas.....400 – 1200  
(ASTM D4878-15, met. A)  
Äußeres Erscheinungsbild bei 25°C .....hellgelbe Flüssigkeit

### ANWENDUNG

ROKANATE M PE 1501 ist eine Isocyanat-Komponente, die als Bestandteil bei der Herstellung von Polyharnstoff-Sprühbeschichtungen verwendet wird.