

## Ekoproflex W-25 B

### CHEMISCHE BEZEICHNUNG

Prepolymer, das aus Diphenylmethandiisocyanat (MDI) und seinen Isomeren mit langketigen Polyolen gebildet wird.

### TECHNISCHE ANFORDERUNGEN

Gehalt der NCO-Gruppen, % (m/m).....	29,7 – 30,3
	(PN-EN ISO 14896)
Dichte bei 25°C, g/ml.....	1,19 – 1,21
	(PN-EN ISO 3675)
Dynamische Viskosität bei 25°C, mPas.....	30 – 120
	(ASTM D4878-15, met.A)

### ANWENDUNG

Ekoproflex W-25 B ist eine Isocyanatkomponente, die für die Herstellung von Matratzen- und Kissenelementen mit Formgedächtnis verwendet wird. Sie kann auf Nieder- und Hochdruckmaschinen verarbeitet werden.