

EKOPRODUR FC H004

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Polyurethansystem
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Gewichtsverhältnis von Bestandteilen POLY: 100 : 135 Optimale Temperatur der Rohstoffe: 18-22°C Umgebungstemperatur: 30-40°C
INFORMATIONSANGABEN	Scheinbare Dichte des Kerns: $\geq 60 \text{ kg/m}^3$ PN-EN 1602:2013-07
	Brandklasse: F PN-EN 13501-1+A1:2010
	Druckspannung bei 10% relativer Verformung: $\sigma_{10} \geq 220 \text{ kPa}$ PN-EN 826:2013-07
	Betriebstemperatur: -30 - 100°C
ANWENDUNG	EKOPRODUR FC H004 ist für die kontinuierliche Herstellung von mit Schaum gefüllten Lamellen und Jalousien (auch über 5 cm lang) bestimmt. Es kann mit Nieder- und Hochdruck-Schäumungsmaschinen verarbeitet werden.