

EKOPRODUR PM3039

CHEMISCHE BEZEICHNUNG

Polyurethansystem

TECHNISCHE ANFORDERUNGEN

Gewichtsverhältnis von Bestandteilen POLY : ISO 100 : 110
Temperatur der Rohstoffe: 18 - 22°C
Optimale Temperatur der Umgebung: 15 - 25°C

INFORMATIONEN ANGABEN

Kerndichte: 28 - 30 kg/m³
PN-EN 1602:2013-07

Inhalt von geschlossenen Zellen: 8,5 – 11,5 %
PN-EN ISO 4590:2005

Brandklassifizierung: F
PN-EN 13501-1+A1:2010

ANWENDUNG

Ekoprodur PM3039 kann zur Herstellung von Blumenschaum für Blumenkompositionen und verschiedene Arten von Dekorationen verwendet werden.
Es kann mit Nieder- und Hochdruck-Schäumungsmaschinen verarbeitet werden.