

Datenblatt

Epoxid Härter EXH M888

Charakterisierung des Produktes

Epoxid Härter EXH M888 ist ein bei Raumtemperatur flüssiger, farbloser bis hellgelber Polyaminhärter.

Kennwerte

Viskosität bei 25 °C (DIN 53 015)	mPa.s	Mai 15
Aminäquivalentgewicht	g/Äquiv.	42
Aminzahl (DIN 16 945)	mg KOH/g	730-770
Farbzahl nach Gardner (DIN ISO 4630)	-	<2

Anwendung

Epoxid Härter EXH M888 dient als Härter zur Vernetzung flüssiger Epoxidharze, die auf dem Laminier-, Gießharz- und Klebstoffsektor Verwendung finden.

Durch Nachhärtung der Formstoffe bei erhöhten Temperaturen können mechanische und thermische Kennwerte, insbesondere die Wärmeformbeständigkeit, verbessert werden.

Verpackung/Lagerung/Transport

Epoxid Härter EXH M888 wird in Hobbocks und Fässern geliefert.

Das Produkt sollte in feuchtigkeitsgeschützten Gebinden bei Temperaturen um 20 °C gelagert werden.

Sicherheitstechnische Hinweise

Epoxid Härter EXH M888 ist gemäß Gefahrstoffverordnung mit dem Symbol „C“ Ätzend gekennzeichnet.

Die Angaben in diesem Prospektblatt wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und entsprechen unserem derzeitigen Erkenntnisstand. Eine Verbindlichkeit kann jedoch daraus nicht abgeleitet werden.