

Epilox[®] - Beschleuniger M 997

Charakterisierung des Produktes Epilox[®]- Beschleuniger M 997 ist eine Mannich-Base.

<u>Kennwerte</u>			
Viskosität bei 25 °C (DIN 53 015)	mPa·s		200 - 400
Aminzahl (DIN 16 945)	mg KOH/g		ca. 610
Reinheit	%		mind. 96
Farbzahl nach Gardner (DIN ISO 4630)	%		max. 7

Anwendung Der Einsatz von Epilox[®] - Beschleuniger M 997 erfolgt vorzugsweise in Verbindung mit anderen Epoxidharz-Härtern.
Die Zusätze variieren zwischen 2 und 5 % bezogen auf das Bindemittel.
Epilox[®] - Beschleuniger M 997 kann auch als Katalysator in heiß- und kalt-härtende Epoxidharz-Systemen eingesetzt werden.

Verpackung/ Lagerung/Transport Epilox[®] - Beschleuniger M 997 wird in Hobbocks und Fässern geliefert.
Das Produkt sollte in feuchtigkeitsgeschützten Gebinden bei Temperaturen um 20 °C gelagert werden.

Sicherheitstechnische Hinweise Epilox[®] - Beschleuniger M 997 ist gemäß Gefahrstoffverordnung mit dem Symbol "Xn" Gesundheitsschädlich gekennzeichnet.

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