

## Epilox<sup>®</sup> - Härter M 715

### Charakterisierung des Produktes

Epilox<sup>®</sup> - Härter M 715 ist ein modifiziertes, cycloaliphatisches Polyaminaddukt in wäßriger Lösung.

### Kennwerte

Viskosität bei 25 °C (DIN 53 015)	mPa·s	1500 - 2500
Aminäquivalentgewicht	g/Äquiv.	185
Aminzahl (DIN 16 945)	mg KOH/g	170 - 210
Dichte bei 25 °C (DIN 51 757)	g/cm <sup>3</sup>	1,01 ± 0,02
Feststoff	%	ca. 56

### Anwendung

Epilox<sup>®</sup> - Härter M 715 wird in Kombination mit flüssigen Epoxidharzen vorzugsweise als Bindemittel für wasserverdünnbare Anstrichstoffe bei Temperaturen ab + 10 °C eingesetzt.

### Verpackung/ Lagerung/Transport

Epilox<sup>®</sup> - Härter M 715 wird in Fässern und Containern geliefert. Das Produkt sollte in feuchtigkeitsgeschützten Gebinden bei Temperaturen um 20 °C gelagert werden.

### Sicherheitstechnische Hinweise

Wir verweisen auf das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt sowie auf die gesetzlichen und arbeitshygienischen Vorschriften.

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