

## Epilox<sup>®</sup> - Härter H 15-15

### Charakterisierung des Produktes

Epilox<sup>®</sup> - Härter H 15-15 ist eine hochviskoser, lösemittelfreier Polyaminoamidhärter.

### Kennwerte<sup>1)</sup>

Viskosität bei 75 °C (DIN 53 015)	mPa·s	3100 - 3700
Aminzahl (DIN 16 945)	mg KOH/g	240 - 260
Dichte bei 20 °C (DIN 53 217 T.4)	g/cm <sup>3</sup>	0,96
Farbzahl nach Gardner (DIN ISO 4630)	-	max.10
NH-Äquivalentgewicht	g/Äquiv.	ca. 240

### Anwendung

Epilox<sup>®</sup> - Härter H 15-15 kann als Härter für Korrosionsschutzanstriche, Schiffsfarben und Reaktionsklebstoffe werden. Die Verarbeitung ist bei Temperaturen oberhalb von + 10 °C möglich. In Kombination mit flüssigen und festen Epoxidharzen werden flexible und widerstandsfähige Anstriche erhalten. Epilox<sup>®</sup> - Härter H 15-15 wird bevorzugt in Lösung verwendet.

### Verpackung/ Lagerung/Transport

Epilox<sup>®</sup> - Härter H 15-15 wird in Fässern 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.