

## Epilox<sup>®</sup> - Härter H 15-40

### Charakterisierung des Produktes

Epilox<sup>®</sup> - Härter H 15-40 ist ein Polyaminoamidhärter.

### Kennwerte

Viskosität bei 40 °C (DIN 53 015)	mPa·s	1000 - 3000
Aminzahl (DIN 16 945)	mg KOH/g	370 - 410
Dichte bei 20 °C (DIN 53 217 T.4)	g/cm <sup>3</sup>	ca. 0,96
Farbzahl nach Gardner (DIN ISO 4630)	-	max.8
NH-Äquivalentgewicht	g/Äquiv.	ca. 95

### Anwendung

Epilox<sup>®</sup> - Härter H 15-40 kann als Härter für Korrosionsschutzanstriche, Schiffsfarben, Reaktionsklebstoffe, Epoxidharzmörtel oder Spachtelmassen verwendet werden. Die Verarbeitung ist bei Temperaturen oberhalb von +10 °C möglich. In Kombination mit flüssigen und festen Epoxidharzen werden flexible und widerstandsfähige Anstriche erhalten.

### Verpackung/ Lagerung/Transport

Epilox<sup>®</sup> - Härter H 15-40 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.