

Epilox[®] - Härter M 715

Beschreibung

Epilox[®] - Härter M 715 ist ein modifiziertes cycloaliphatisches Polyaminaddukt in wässriger Lösung. Epilox[®] - Härter M 715 enthält kein Nonylphenol.

Verwendung

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

| Kennwerte | |
|---|-------------|
| Viskosität bei 25 °C [mPa·s] (DIN 53015) | 1500-2500 |
| NH-Äquivalentgewicht [g/Äq] | 185 |
| Aminzahl [mg KOH/g] (DIN 16945) | 170-210 |
| Dichte bei 20 °C [g/cm ³] (DIN 53217 T.4) | 1,01 ± 0,02 |
| Nichtflüchtige Bestandteile [%] (w/w) (DIN 53216 T.1) | ca. 56 |

Verpackung/Lagerung/Transport

Epilox[®] - 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 gültige Sicherheitsdatenblatt sowie auf die gesetzlichen und arbeitshygienischen Vorschriften.

Hinweis

Die Angaben wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und entsprechen unserem derzeitigen Erkenntnisstand. Sie stellen keine Garantie von Eigenschaften dar, und eine Verbindlichkeit kann aus ihnen nicht abgeleitet werden.