

Epilox[®] - Härter H 12-01

Beschreibung

Epilox[®] - Härter H 12-01 ist ein lösemittelfreies, modifiziertes Polyaminoamid-Addukt, mit dem flüssige Epoxidharze in Wasser emulgiert werden können. Epilox[®] - Härter H 12-01 enthält kein Nonylphenol.

Verwendung

Epilox[®] - Härter H 12-01 wird in Kombination mit flüssigen Epoxidharzen als emulgierender Härter für wässrige Primer, Anstrichstoffe und Beschichtungen eingesetzt. Unter Umgebungsbedingungen, bei Temperaturen ab +10 °C und relativen Luftfeuchten bis maximal 85 % härten die Beschichtungen und Anstriche zu klebfreien Filmen aus.

Kennwerte

Viskosität bei 25 °C (DIN 53015)	Pa·s	13 – 23
NH-Äquivalentgewicht	g / Äq	ca. 210
Aminzahl (DIN 16945)	mg KOH / g	155 – 185
Dichte bei 20 °C (DIN EN ISO 2811-3)	g / cm ³	ca. 1,00
Nichtflüchtige Bestandteile (DIN EN ISO 3251)	Ma. %	ca. 50
Gardner-Farbzahl (DIN EN ISO 4630)		< 12

Verpackung / Lagerung / Transport

Epilox[®] - Härter H 12-01 wird in Fässern und Containern geliefert. Das Produkt sollte in feuchtigkeitsgeschützten Gebinden bei Temperaturen zwischen 10 °C und 30 °C gelagert werden. Lagerungen über den Zeitraum von 12 Monaten hinaus führen bei günstigen Lagerungsbedingungen nicht zur Minderung des Gebrauchswertes.

Sicherheitstechnische Hinweise

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

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