



Färber & Schmid
Chemie · Technik

DE-Paint XR-25

Entlacker / Farbentfernungsmittel

DE-Paint XR-25 ist ein anwenderfreundlicher- und umweltverträglicher organischer Farbentferner. Dieser wurde speziell für die Entfernung von hartnäckigen und zum Teil ausgehärteten Verunreinigungen wie zum Beispiel Farben, Lacke und Dispersionen entwickelt. Das Produkt verfügt über eine extrem hohe Lösekraft. DE-Paint XR-25 ist aprotisch und somit optimal für die Reinigung von 2k-Systemen wie Polyurethan (PU) oder Epoxy (EP) geeignet. In der Regel wird DE-Paint XR-25 in automatischen Behälterwaschanlagen eingesetzt.

Technische Daten	
Dichte (g/cm ³) bei 20 °C	0,90 – 0,95
Oberflächenspannung (mN/m) bei 25 °C	< 40
Siedetemperatur (°C)	> 150
Flammpunkt (°C)	70
pH-Wert (10 g / l H ₂ O)	7,5 – 8,5
Dampfdruck (mbar) bei 20 °C	> 5
Anwendungstemperatur (°C)	25 – 55
Selbstentzündlichkeit (°C)	ca. 170
Wasserlöslichkeit	ja
Einsatzkonzentration (%)	100
Biologische Abbaubarkeit	ja

Anwendungsbereiche			
Entfernt:			
Lösemittel - Farben	++	Wässrige Dispersionen	+ (++)
Polyurethan (PU)	++	Epoxy (EP)	++

Prozesse			
Tauchen	++	Sprühen	++
Ultraschall	++	Bürsten	++

++ sehr empfohlen	+ empfohlen	o möglich, aber nicht empfohlen	- nicht empfohlen
-------------------	-------------	---------------------------------	-------------------

Allgemeine Hinweise
Schaumarm
Destillierbar
Verträglich mit Stahl und Aluminium
Haltbarkeit in geschlossenen Gebinden: 2 Jahre
Kein Gefahrgut
Kennzeichnungsfrei gemäss CLP
Kein MAK-Wert
Geruchsarm



ISO 9001 / ISO 14001