



LIOCRYL DRR 2084

(vorläufiges technisches Merkblatt)

Charakteristik: wässrige Reinacrylat-Dispersion, lösemittelfrei

Lieferform: 47%ig in Wasser

Kenndaten:	<u>Nichtflüchtiger Anteil</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-F003)	47,0 +/- 1 %
	<u>Viskosität in mPas</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-V005)	20 – 500
	<u>pH-Wert</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-P001)	7,0 – 8,5
	<u>Minimale Filmbildungstemperatur in °C</u>	ca. 16
	<u>Dichte in g/cm³</u> (Hausmethode AV-F-D001)	ca. 1,03

Eigenschaften und Anwendungen:

Liocryl DRR 2084 eignet sich besonders zur Formulierung von wässrigen Lasuren und pigmentierten Lacken mit breitem Anwendungsspektrum für innen und außen. Die feinteilige Dispersion trocknet zu einem sehr transparenten und elastischem Film auf.

Die Dispersion ist lagerkonserviert. Sie ist weichmacher- und lösemittelfrei und enthält kein freies Formaldehyd oder Formaldehyd abspaltende Produkte. Es sind keine Alkylphenol-ethoxylate (APEO) enthalten.

Lagerung:

Die Dispersion soll in fest verschlossenen, korrosionsfesten Gebinden frostfrei und nicht unter direkter Sonneneinstrahlung bei +5 bis +25°C gelagert werden.