

LIOCRYL AM 903

(ehemals DRR 2124)

Charakteristik: wässrige, modifizierte Reinacrylat-Dispersion

Lieferform: 45%ig in Wasser

Kenndaten: Nichtflüchtiger Anteil 45,0 +/-1 %

(Lieferform)

(Hausmethode AV-F-F003)

<u>Viskosität in mPas</u> 20 – 500

(Lieferform)

(Hausmethode AV-F-V005)

<u>pH-Wert</u> 7,0 – 8,5

(Lieferform)

(Hausmethode AV-F-P001)

<u>Minimale Filmbildungstemperatur in ℃</u> < 5

Dichte in g/cm³ ca. 1,03

(Hausmethode AV-F-D001)

Organische Lösungsmittel 1,4%

(Dipropylenglykol dimethylether)

Eigenschaften und Anwendungen:

Liocryl AM 903 eignet sich besonders zur Formulierung von Klarlacken, Lasuren und pigmentierten Lacken im Innen- und Außenbereich. Sie ist in jedem Verhältnis mischbar mit

geeigneten Polyurethandispersionen.

Die Dispersion ist lagerkonserviert. Sie ist weichmacherfrei und enthält kein freies Formaldehyd oder Formaldehyd abspaltende Produkte. Es sind keine Alkylphenolethoxylate (APEO)

enthalten.

Lagerung: Die Dispersion soll in fest verschlossenen, korrosionsfesten Gebinden frostfrei und nicht unter

direkter Sonneneinstrahlung bei +5 bis +25℃ gelage rt werden.