

L I O C R Y L A M 4 3 2

Charakteristik: wässrige Reinacrylat-Dispersion, feindispers, lösemittel - und weichmacherfrei

Lieferform: 46% in Wasser

Kenndaten:	<u>Nichtflüchtiger Anteil</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-F003)	46 +/- 1%
	<u>Viskosität in mPas</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-V005)	< 1500
	<u>pH-Wert</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-P001)	7,5-9,0
	<u>Minimale Filmbildungstemperatur in °C</u>	ca. 5
	<u>Dichte in g/cm³</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-D01)	ca. 1,05
	<u>Emulgatorsystem</u>	anionisch

Eigenschaften und Anwendungen:

Die Dispersion eignet sich besonders zur Formulierung von Haftbrücken mit guter Naßhaftung und zur Verwendung in pigmentierten matten und seidenglänzenden Innen- und Außenfarben. Das Bindemittel kann als Haftgrund für schwerbenetzbare Untergründe (Terrazzo-Fliesen) allein oder in Abmischung mit Zement verwendet werden. Es ist alkalistabil und zeigt erhöhte Wasserstabilität (kein Anlaufen) und sehr gute Naßhaftung. Scherstabilität und gute Stempelhaftung ist gegeben. Vollständig konsolidierte Filme des Bindemittels zeigen gute Zugfestigkeit und Elastizität.

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

Lagerung:

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