

Technisches Merkblatt

Cromapur Verdünnung v47001

CHARAKTERISIERUNG

Mittelschnelle Verdünnung mit gutem Lösevermögen.

EINSATZGEBIET

Zur Viskositätseinstellung konventioneller lösemittelhaltiger Lacksysteme. Für Cromafix-Beizen verwendbar.

PHYSIKALISCHE KENNDATEN

Festkörpergehalt	0%	(+/- 2)
Viskosität	< 12"	(+/- 2) DIN 53211 / 4mm / 20°C
Dichte	0,882 g/ml	(+/- 0,005 g/ml)

ANMERKUNGEN

Cromapur Verdünnung v47001 darf nur mit Empfehlung zum Verdünnen von Lacken eingesetzt werden. Unter Rühren langsam dem Lack zugeben, gut einrühren.

Bei einer Zugabe ab 5% in UV-Lacken muss die physikalische Trocknung beachtet werden.

HALTBARKEIT

12 Monate im ungeöffneten Gebinde bei Raumtemperatur.

Hinweis:

Die vorliegenden Angaben dienen allein der Produktinformation. Sie entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Eine Rechtsverbindlichkeit kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden, insbesondere stellen sie keine Beratung dar. Absprachen mit unseren Außendienstmitarbeitern bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der ausdrücklichen schriftlichen Bestätigung durch die Verkaufsabteilung. Mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit. Bitte neuestes Sicherheitsdatenblatt beachten.

Herausgeber: IVM Chemicals GmbH, Johannes-Kepler-Str. 3, D-71083 Herrenberg

Herrenberg, 21.01.2016