

Technisches Merkblatt.

RECOLOR® 2-K-Acryl-Verdünnung

Anwendung

RECOLOR® 2-K-Acryl-Verdünnung eignet sich hervorragend zum Verdünnen von 2-Komponenten-Lacken auf PUR-Basis, von Acryllacken und sonstige lösemittelhaltigen Lackfarben. Bitte Anweisungen des Lackherstellers beachten. Im Zweifelsfall Vorversuch durchführen. RECOLOR® 2-K-Acryl-Verdünnung kann auch zur Säuberung von Spritzpistolen, Geräten, Werkzeugen und Pinseln eingesetzt werden.

Lagerung

Bitte kühl, trocken und bodennah lagern. Nach dem Öffnen des Gebindes den Inhalt möglichst schnell verbrauchen.

RECOLOR® 2-K-Acryl-Verdünnung ist eine hochwertige Verdünnung für 2-Komponentenlacke auf Polyurethanbasis.

> Technische Angaben

Form	flüssig
Farbe	farblos
Geruch	charakteristisch
Siedepunkt	140 °C
Flammpunkt	> 23°C
Dichte	0,88 g/cm ³

Kennzeichnung

- GHS 02 Flamme
- GHS 07 Ausrufungszeichen
- GHS 08 Gesundheitsgefahr

UN 1263, 3, III

Verkaufseinheiten

0,5 l	1 l	3 l	5 l	10 l	20 l	30 l	60 l	200 l
	■		■	■		■	■	■

Aufgrund unterschiedlicher Verarbeitungsvoraussetzungen kann keine Verbindlichkeit für die Allgemeingültigkeit unserer Angaben und Empfehlungen gelten. Es wird empfohlen, immer entsprechende Vorversuche durchzuführen. Wir behalten uns vor, technische Änderungen und Weiterentwicklungen durchzuführen. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren bisherige Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: 03.08.2017