



Produktdatenblatt

4CR-Industry 0451-375 Härter/Verdünnung für synthetische Harz Lacken

Seite 1 / 1

Ausgabe 1 / Februar 2020

Produktbeschreibung

Härter- und Verdünnungs-Komponente für Kunstharzlacke zur Verbesserung der An- und Durchtrocknung und Erhöhung des Glanzes bei niedrigen Temperaturen.

Technische Daten

Bindemittelbasis: Polyisocyanat

Dichte DIN EN ISO 2811 (kg/l): 0,9 - 1,0

Festkörper (Gew.%): 13 - 14

Lieferviskosität DIN 53211 4 mm (in s): 11 - 13

Lagerung

Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 2 Jahre.

Verarbeitungshinweise

Nur für die professionelle Anwendung bestimmt.

Nicht zum Heißspritzen verwenden.

Trocknung bis 80 °C möglich.

Der Härter reagiert mit Feuchtigkeit, deshalb Behälter sofort nach der Materialentnahme schließen.

Einatmen von Spritznebel vermeiden.

Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Nitroverdünnung reinigen.

WWW.4CR.COM