

PRODUKTDESCHEIBUNG

PU304HEOV024819

PURIDUR®-HÄRTER

Beschreibung

Härterkomponente für PURIDUR® HAFTPRIMER

Anwendungsbereich

für PURIDUR® HAFTPRIMER

Technische Daten

Dichte	1,000 - 1,020 g/ml bei 20°C
Lagerstabilität bei originalverschlossenem Gebinde	06 Monate bei 20°C
Empfohlene Lagerungstemperatur	-10 - 30 °C

Verarbeitung

Optimale Raumtemperatur	20 bis 25 °C
Optimale Luftfeuchtigkeit	45 bis 65 %
Materialtemperatur	20 bis 25 °C
Reinigungsverdünnung	19995-0-0000 - LACKVERDÜNNUNG FÜR NC- UND SHE-LACKE
Allgemeine Hinweise	Material ist vor Feuchtigkeit zu schützen. Angetrocknetes Material darf die Lackmischung nicht verunreinigen. Die allgemeinen und örtlichen Richtlinien zur Verarbeitung von Polyurethanmaterialien sind zu beachten. Nach Anbruch Gebinde wieder gut verschließen. Bei mehrmaligem Öffnen des Gebindes ist die Eignung des Materials für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen.

Entsorgung

Im Falle der Entsorgung bitte nur mit der zuständigen Abfallbehörde
abgestimmte Abfallschlüsselnummern verwenden.

Sicherheit

Bitte die Hinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt und auf dem Etikett
beachten.

Sonstige Hinweise

Verwendung nur für den gewerblichen und industriellen

Datum letzte Änderung

Bereich. 03.07.2023 / VOCH / LA