

von Profis
für Profis

R300 Betocover Härter

Technisches Datenblatt (TDB)



Lacklehner
HIGH END OBERFLÄCHEN



rgo Beton
Oberflächen

Verwendungszweck

R300 Betocover Härter, wird in den R300 Betocover eingerührt.

Ergiebigkeit: In Verbindung mit R300 Betocover siehe Technisches Datenblatt/Produktinformation.

Hinweise

Farbton: farblos

Glanzgrad: keiner

Dichte: 0,935 - 0,955 g/ml bei 20°C

Lagerung: vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Lagerungstemperatur -10 - 30°C
immer geschlossen lagern, der der Härter sonst nach ca. 1 Tag austrocknet
geschlossenes Originalgebinde: ca 6 Monate bei 20°C

Nach Anbruch Gebinde wieder gut verschließen! Bei mehrmaligem Öffnen,
ist die Eignung des Materials für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen.

Verarbeitung:	Optimale Raumtemperatur	20 bis 25 °C
	Optimale Luftfeuchtigkeit	45 bis 65 %
	Materialtemperatur	20 bis 25 °C

Allgemeine Hinweise: Angetrocknetes Material darf die Lackmischung nicht verunreinigen.
Material ist vor Feuchtigkeit zu schützen.
Nach Anbruch Gebinde wieder gut verschließen. Bei mehrmaligem
Öffnen des Gebindes ist die Eignung des Materials für den vorgesehenen
Verwendungszweck zu prüfen.
Bitte beachten: PUR-Merkblatt der Berufsgenossenschaft ZH 1/34

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

Verkaufseinheit: 1,0 Liter

Sicherheit: Bitte die Hinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt und auf dem Etikett beachten

Sonstige Hinweise: Verwendung nur für den gewerblichen und industriellen Bereich

