

von Profis
für Profis

R300 Betoclamp Slowfix

Technisches Datenblatt (TDB)



Lacklehner
HIGH END OBERFLÄCHEN



rgo Beton
Oberflächen

Produktinformation

Seite 1 / 1

Verwendungszweck

R300 Betoclamp Slowfix ist ein Filmbildehilfsmittel und Verzögerer für HYDRO-Polymer Stammaterialien. Gießvorgangstabilisierende Zugabe.

Anwendungsbereich

Techn. Daten

Glanzgrad	0 = keiner*
Dichte	0,981 - 1,001 g/ml bei 20°C
Lagerstabilität bei originalverschlossenem Gebinde	12 Monate bei 20°C

* = Glanzgrade werden gemäß standardisierten Verfahren ermittelt. Der Glanzgrad ist abhängig von der Auftragsmenge, dem Applikationsverfahren, den Trocknungsbedingungen und Art des Trägermaterials.

Verarbeitung

Materialtemperatur Ab + 10 °C und bis 70 % relative Luftfeuchtigkeit. Für ausreichende Zu- und Abluft sorgen.

Allgemeine Hinweise Das Gebinde stets gut verschließen und bei wiederholtem Öffnen unbedingt prüfen ob das Material für die Verarbeitung noch geeignet ist!

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.

Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit R300 Werkzeugreiniger reinigen.

Bei Bedarf sind auf Anlagen abgestimmte Reinigungsmittel verfügbar, bitte kontaktieren Sie Ihren Fachberater, oder unsere Anwendungstechnik.

Sonstige Informationen

Verwendung nur für den gewerblichen und industriellen Bereich.



Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

Lackiererei Lehner - Herzog-Heinrich-Straße 2 - 94081 Fürstenzell - Tel.: +49 (0)8502 / 91 73 0 - Email: info@lacklehner.de - www.lacklehner.de