

von Profis  
für Profis

**SP 100 high gloss**  
**Slowretarder**  
**Technisches Datenblatt (TDB)**



**Lacklehner**  
HIGH END OBERFLÄCHEN



**rgo Beton**  
Oberflächen

### Verwendungszweck

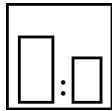
SP 100 high gloss slowretarder,  
wird in den SP 100 high gloss eingebracht.  
Retarder mit langsamer Verdunstung.

**Ergiebigkeit: In Verbindung mit SP 100 high gloss**  
siehe Technisches Datenblatt/Produktinformation.

### Verarbeitungshinweise



Farbton  
farblos



Mischungsverhältnis  
nach Gewicht oder Volumen - Anwendungsspezifisch



Einstellzusatz  
--

### Hinweise

**Lagerung:** vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.  
Lagerungstemperatur - 10 - 30 °C  
geschlossenes Originalgebilde: weniger als 06 Monate

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

**Verarbeitungsbedingungen:** nicht Verdünnen!  
bei Zugabe ins SP 100 high gloss  
mindestens 6 Minuten mit der Hand  
auführen! Mit Rührwerk mindestens 3 Minuten!

**Technische Daten:** Festkörper im Volumen 0,0 %  
Dichte 0,930 - 0,950 g/ml bei 20°C  
Lagerstabilität bei  
originalverschlossenem  
Gebilde 6 Monate bei 20°C

**Verarbeitungshinweise:** Mischungsverhältnisse den Eigenschaften und Produktangaben befolgen.

**Verarbeitung:** Optimale Raumtemperatur 20 bis 25°C  
Optimale Luftfeuchtigkeit 45 bis 65 %  
Materialtemperatur 20 bis 25°C  
Allgemeine Hinweise Vor Verarbeitung sind die benötigten Zusätze durch  
langsame Zugabe homogen einzurühren.  
Die allgemeinen örtlichen Richtlinien zur Verarbeitung  
von Polyurethanmaterialien sind zu beachten.

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 Fürstencell - Tel.: +49 (0)8502 / 91 73 0 - Email: info@lacklehner.de - www.lacklehner.de



**Bei Einsatz eines Verzögerers ist die längere Trocknungszeit bis zum Schleifen und / oder Spachteln zu beachten!!**

**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.

