

[BESCHÜTZER]

ULTRASPERRE

Die Ultrasperre ist eine lösungsmittelfreie 1-Komponenten-Polyurethan-Deckschicht. Sie ist lichtecht, transparent und nach dem Aushärten extrem belastbar und widerstandsfähig. Wir empfehlen die Verwendung bei waagerechten Flächen, die in Beton Ciré gespachtelt werden, wie Duschböden oder Arbeitsplatten.

Verbrauch:

1 kg reicht für ca. 10 m²

Eigenschaften:

- transparent
- zusätzliche Festigkeit
- UV-beständig
- Lösemittelfrei

Verarbeitung:

Ultrasperre vor dem Öffnen gut durchschütteln. Dann mit einer Lackierwalze gleichmäßig auftragen. Die Schicht folgt nach dem letzten Mal Sealer aber VOR der Endlackierung mit PU-Lack!

Trockenzeit:

Bei einer Temperatur von 20 ° C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 65% kann die Schicht nach 8 bis 24 Stunden mechanisch belastet werden. Nach 7 Tagen ist die Beschichtung vollständig ausgehärtet und hat die endgültige mechanische Festigkeit erreicht.

Reinigung:

Sofort nach Gebrauch Pinsel oder Walze gründlich austreichen bzw. ausrollen. Anschließend mit Wasser reinigen, evtl. unter Zusatz von Spülmittel.

Hinweis:

Die Umgebung der zu beschichtenden Flächen, insbesondere Glas, Keramik, Lackierungen, Klinker, Natursteine, Metall sowie naturbelassenes oder lasiertes Holz, sorgfältig abdecken. Nicht bei Untergrundtemperaturen unter + 5 ° C und über + 25 ° C verarbeiten.