

BOOSTER-WB

Härtungsmittel für Polyurethanversiegelung.

Beschreibung

Flüßiger Zusatzstoff für Idealpu-WB Easy, der die Ritzhärte der Versiegelung mehr als 100% verbessert.

Eigenschaften

Die Hinzufügung von BOOSTER-WB verbessert merklich die Ritzhärte von Idealpu-wb easy ohne dessen Aussehen zu verändern.

Anwendungen

Auf Böden und Einrichtungselementen und in allen Situationen bei denen eine höhere Abriebfestigkeit der Oberfläche erforderlich ist.

Verarbeitungsleitfaden

Vor Gebrauch gut schütteln. BOOSTER-WB unter Schütteln der Komponente A des Harzes in dem unten angegebenen Mischungsverhältnissen hinzufügen. Die komplette Dispersion des Zusatzstoffen nachprüfen und danach die Komponente B hinzugeben.

Idealpu-wb easy

Mischungsverhältnis 10g zu 100g Komp. A

Idealpu-wb easy SL

Mischungsverhältnis 2 g zu 100g Komp. A (satiniert)

- **Der Zusatzstoff zu der zweiten Lage der Lacke einsetzen.**
 - **Die og. Mischungsverhältnisse nicht überschreiten.**
-

Technische Daten

Die mit dem Zusatzstoff behandelte Lacke weist eine zu mehr als 100% höhere Abriebfestigkeit auf (Tabergemäß UNI EN ISO 7784-2).

Dickflüssiges Aussehen.

Verbrauch

Gemäß dem angegebenen Verhältnis.

Verpackung / Lagerung / Entsorgung

BOOSTER-WB wird in Behältern zu 0,5 kg geliefert.

Lagerung in trockenem und gelüftetem Raum.

Regalzeit 12 Monate in den Originalverpackung.

Allgemeine Hinweise

Die mit Zusatzstoff bereicherte Komponente A kann bei gut verschlossener Aufbewahrung innerhalb von 3 Monaten verwendet werden.

Wichtig:

Alle in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben basieren auf praktischen Erfahrung und Laborproben. Der Richtigkeit des Gebrauchs und die sachgemäße Anwendung liegt in der Verantwortung des Kunden. Der Hersteller übernimmt bei falscher Anwendung keinerlei Verantwortung. Es wird empfohlen vor Anwendung des Produkts die Werkstoffe auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Hierzu sollte immer zunächst eine Probefläche verlegt werden. Alle vorigen Datenblätter verlieren durch diese Aktualisierung ihre Gültigkeit. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Datenblatt seine Gültigkeit. Die Daten / Angaben können jederzeit geändert werden. Bitte beachten Sie auch, dass die Produkte ausschließlich für den fachmännischen Gebrauch vorgesehen sind. Ideal Work bietet für Kunden regelmäßig Schulungen und Lehrgänge an. Jeder, der die Produkte ohne Befähigung und Qualifikation nutzt, übernimmt die volle Verantwortung und tut dies auf eigenes Risiko.

Ausg. 01 vom 15.3.2019 Rev.02 vom 29.5.2019