



MAXURETHANE

Polyurethan - Schutz für Böden Hochresistent gegen Benzin, Diesel und Schmieröle

Beschreibung

MAXURETHANE basiert auf luftgetrockneten synthetischen Polyurethanharzen. Es wurde speziell für den Schutz von Oberflächen vor aggressiven Verschmutzungen durch Benzin, Diesel, Heizöl und Schmierölen entwickelt. Es verhindert das Stauben von Böden, Verkehrsflächen und Parkplätzen.

Physische Eigenschaften

- Versiegelt Betonböden und verhindert somit Staumentwicklung
- Praktische, langlebige Versiegelung von Fabrikböden, Warenhaus- und Parkplatzflächen
- Stark haftend, elastisch und widerstandsfähig gegen chemische Einwirkungen und Abrieb
- Kann auf Holz, Metall, Fliesen etc. aufgetragen werden
- Ideal für Skatingbahnen, Gymnasien, Diskotheken etc.

Anwendung

Oberflächenvorbereitung

Die zu behandelnde Oberfläche muss fest, trocken und frei von Staub, Schmiere etc. sein

Werkzeuge

MAXURETHANE kann mit Bürste, Roller oder Luftdruckgerät aufgetragen werden. Tragen Sie MAXURETHANE in zwei Schichten auf. Die erste Schicht muss trocken sein, bevor die zweite Schicht im Kreuzgang aufgetragen werden darf. Ungefähre Trocknungszeit: 8-10 Stunden. Niemals Lösungsmittel hinzufügen, da damit das Finish beeinträchtigt wird.

Physikalische Eigenschaften

Dichte bei 20 +/- 2° C	0,957 g/cm ³
Viskosität bei 20 +/- 2° C	40 Sek., Copa Ford Nr. 4
Festkörperanteil	40 +/- 2 %
Verarbeitungszeit (bei 20° C und 60 % Luftfeuchtigkeit)	
Einmal geöffnet ist MAXURETHANE 3 Stunden lang verarbeitbar. Nicht bei extremen	

Temperaturen verwenden.

Chemische Widerstandsfähigkeit

Es wurden Eintauchtests über 24, 48 und 72 Stunden durchgeführt, die zeigten, dass MAXURETHANE Benzin, Diesel, Heizöl und Schmierölen widersteht.

MAXURETHANE ist auch beständig gegen Wasser, leichte Alkalilösungen, Kalkwasser und Reinigungslösungen.

Siedepunkt

> 80° C

Garantie

Alle DRIZORO Produkte werden unter Verwendung der besten, derzeit erhältlichen Rohstoffe hergestellt. Dies sichert gleichbleibende Qualität und ein hervorragendes Endprodukt. Alle Informationen in diesem Blatt wurden in Laborprüfungen erarbeitet und aus der Literatur ergänzt. Eine Benützung der Daten für andere Zwecke als hier detailliert angeführt, ist untersagt und fällt ohne unsere Genehmigung nicht unter die Garantie der Gesellschaft. Unsere Garantien gelten für die Qualität der Produkte, jedoch nicht für die Anwendung, welche außerhalb unserer Kontrolle liegt. Wir übernehmen keine Garantie, welche den Wert des gelieferten Produktes übersteigt.

