

Versiegelungsmasse S 5720

Produktbeschreibung

Die Versiegelungsmasse S 5720 ist eine auf Lösungsmittel basierende Masse um Bruch- und Schnittkanten imprägnierter Platten erneut zu versiegeln und die Platte vor äußeren Klimabedingungen und Feuchtigkeit zu schützen.



Einsatzbereiche

- Imprägnierung von Schnitt- und Bruchkanten
- Teilweise oder ganzflächige Versiegelung von Platten

Technische Daten

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Materialstruktur: | Viskoses Material |
| Rohdichte [kg/m ³]: | Ca. 970 |
| Viskosität [s]: | > 40 |
| Siedebeginn [°C]: | 66 |
| Flammpunkt [°C]: | Ca. - 21 |
| Dampfdruck [mBar]: | Ca. 170 |
| Farbe: | Farblos |
| Geruch: | Etherisch |

Lieferform

1000 ml Eindrückdeckeldose

Bitte beachten Sie unsere Verarbeitungshinweise sowie das Sicherheitsdatenblatt!

Verarbeitung und Lagerung

| | |
|---------------|---|
| Verarbeitung: | Mit geeigneten Geräten oder automatisierten Prozessen verarbeiten |
| Lagerung: | Trocken, gut verschlossen zwischen + 10 °C und + 20 °C lagern |

*Angebrochene Dose luftdicht verschließen und umgehend aufbrauchen!
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen! Ware senkrecht lagern!*

Hinweis

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Klebverbindungen sind gemäß DIN 2304 qualifiziert auszuführen.