
Parkett Doctor

Eigenschaften:

- feuchtigkeitshärtender PUR-Klebstoff für die kleinflächige Reparatur von Hohlstellen unter Parkett
- durch leichtes Aufschäumen Hohlraumfüllend

Zum Unterspritzen: für alle verlegten Parkettarten- und hölzer
auf allen Untergründen

Technische Daten:

Basis:	PUR
Farbe:	braun
Konsistenz:	flüssig
Dichte:	ca. 1,11 g/cm ³
Reiniger:	Lösung 683
Auftragsweise:	direkt aus Flasche
Abbindezeit:	mind. 3 Stunden*
Lagerung:	originalverpackt mind. 12 Monate lagerfähig
Lagerbedingungen:	gut verschlossen, kühl, Anbruch sorgfältig verschließen
Frostempfindlich:	nein
Kennzeichnung nach GefStoffV.:	Xn
Sicherheitsdatenblatt:	auf Anfrage erhältlich

* Die angegebenen Werte sind Laborwerte, die aufgrund der Vielzahl der objektgebundenen Einsatzmöglichkeiten nur als Richtwerte zu sehen sind.

Verarbeitung: Hohlstelle eingrenzen. Bohrstelle mit Klebeband gegen Ausbrüche und Verschmutzungen sichern. Anbohren und Klebstoff einspritzen.
Bei Bedarf mit Einmalspritzen arbeiten. Klebstoffüberschuss entfernen. Bohrloch mit farblich passenden Holzdübeln schließen, Klebeband entfernen und einige Stunden bis zur Abbindezeit des Klebstoffes beschweren

Raumklima: Unterbodentemperatur mind. 15 °C
Temperatur von Raum und Klebstoff nicht unter 18 °C
Relative Luftfeuchte nicht über 75 %

Versandpackungen: 0,750 kg Einweggebinde

Zur besonderen Beachtung: Mit diesen Angaben wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen in Labor und Praxis nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Wir empfehlen deshalb ausreichende Eigenversuche. Im übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.
Mit Vorliegen dieser technischen Information verlieren alle früher herausgegebenen anwendungstechnischen Merkblätter und Produktinformationen ihre Gültigkeit!

1-46580

Stand 11. März 2008