



DiOLiN Parkett-Öl

Beschreibung DiOLiN-Parkett-Öl ist ein Fussboden-Oberflächenöl und -Pflegemittel für Böden aus Hart- und Weichhölzern. Es basiert auf nachwachsenden Rohstoffen. DiOLiN-Parkett-Öl hat ein hohes Eindringvermögen und eine schnelle Trocknung.

Bindemittel Pflanzliche Naturöle aus nachwachsenden Rohstoffen

Dichte 0.880 kg/l

Festkörpergehalt ca. 50 %

Wirkstoffe Keine

Farbton Farblos

Glanzgrad Entfällt

Gebinde Weissblechgebinde zu 1 und 5 Liter

Lagerstabilität In gut verschlossenen Originalgebinden 12 Monate. Vor starker Erwärmung schützen

Verbrauch 80 – 100 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes und der Art der Applikation

Verarbeitung: Eine grössere Menge auf den gut vorbereiteten Untergrund satt auftragen und gut verteilen. Nach ca. 20 Minuten die Fläche mit einem Gummirakel abziehen und die überschüssige Restmenge zum Wiedergebrauch auffangen. Danach die Fläche mit einem weichen Lappen nachpolieren; auch Poliermaschine. Während der Arbeit Feuerquellen vermeiden. Auf gute Durchlüftung der Räume achten. Bei zweifachem Auftragen, Trocknung der ersten Beschichtung nicht abwarten, sondern nass in nass arbeiten. Zur Reinigung und Pflege von geölten Böden, DiOLiN Floorsoap verwenden.



Verdünnung

Gebrauchsfertig. Bei Bedarf Terpentinersatz verwenden.

Renovationsanstrich

Als Reinigungs- und Pflegemittel DiOLiN Floorsoap verwenden. Auf abgetretene Fläche wieder DiOLiN Parkett-Öl oder DiOLiN Floorfinish dünn auftragen.

Trocknung

+18–20 ° C (bei 75 %
rel. Luftfeuchtigkeit)

Klebfrei: nach 8 Std.

Um eine störungsfreie Oberfläche zu erhalten, sollte die Bodenfläche 7 Tage möglichst nicht mit starker Wasserbelastung in Berührung kommen. Lange Einwirkung von Flüssigkeiten vermeiden.

Reinigung der Geräte

Sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz oder Universalverdünner. Trockene Farbreste mit Nitro-Verdünner oder Pinselreiniger anlösen.

Sicherheitshinweise

Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten. Putzlappen offen ausgebreitet trocknen lassen oder in Metallbehälter luftdicht verschliessen. Gefahr der Selbstentzündung.

Bemerkungen

Diese Angaben entsprechen dem aktuellen Stand der Technik und dienen als Richtlinie und Empfehlung. Für die aufgeführten Beschichtungsaufbauten und Untergründe erheben wir keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Aufgrund der vielfältigen Untergründe und Praxisbedingungen ist der Anwender nicht von seiner Verpflichtung enthoben, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen und fachgerecht zu verarbeiten. Mündliche Aufbauempfehlungen bedürfen für ihre Verbindlichkeit einer rechtsgültig unterzeichneten Bestätigung. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Dezember 2008