



TRANSEAL

Holzbodenlackierung

- Ausgezeichnete Transparenz und Beständigkeit gegen Kratzer und Spuren von Schuhsohlen.
- Ausgezeichnete Spannung und Flexibilität.
- TRANSEAL ist beständig gegen Schwärzung durch die Alterung des Holzes.
- Schützt neue oder alte, frisch gestrippte Parkettböden.
- Permanente Schutzbeschichtung für Parkettböden.
- Lacke sind für alle Holzoberflächen im Innenbereich geeignet.

ANWENDUNG

- Auf neuen Böden: Schleifen, Staub und eventuell mit einem DYNA-Lösungsmittel entfetten.
 - Auf alten Lacken: schleifen, mit FORMEL 50 oder EXTRA waschen, abspülen und trocknen lassen.
Für die Pinselapplikation wird eine Verdünnung von 0 bis 5% empfohlen.
Mit einer Spritzpistole auf 5% verdünnen.
Für beste Ergebnisse tragen Sie drei Schichten auf.
 - 1. Schicht 5% Verdünnungsschicht
 - 2. und 3. Schicht 3% Verdünnung.
- Zwischen den einzelnen Schichten mit einem Schleifmittel auf Wasserbasis (Papier 500) schleifen.
TRANSEAL kann auf alle zuvor geschliffenen Holzoberflächen aufgetragen werden.

ANWENDUNGSMERKMALE

Trocknungszeit bei 20°C und 65% relativer Luftfeuchtigkeit:
Staubfrei: 1 Stunde.
Trocknung: 3 bis 5 Stunden.
Wiederherstellbar: 12 Stunden.
Fläche: 10 bis 15 m² /l je nach Art des Holzes.
Verdüner: DILU 464.

Nicht auf Iroko, Teakholz und Staub auftragen.

EIGENSCHAFTEN

Binder : Alkydurethan.
Aussehen: Klare, bernsteinfarbene Flüssigkeit.
Flammpunkt: 41 °C.
Dichte: 0,93.



Wir übernehmen keine Haftung für Anwendungen, die nicht unseren Anweisungen entsprechen.