

## Produkteigenschaften

Matter Grundierungslack. Reichhaltig, leicht zu schleifen und schnell trocknend. Empfohlen für die Versiegelung unbehandelter, neuer oder gescheuerter Oberflächen. Die Bodengrundierung versiegelt das Holz und minimiert die Aufnahme von Gerbsäure und Seitenverleimung.

- **Schnelltrocknend**
- **Minimiert das Verkleben**
- **Leicht schleifbar**



## Zeichnung



Das Produkt ist im SCDP für den Neubau der Generation 4 deklariert.

## Produktverwendung

Grundierung von neuen, unbehandelten oder völlig sauberen Holzböden. Für alle Holzarten vor der Endbehandlung mit Flügger Bodenlack in der gewünschten Glanz- und Qualitätsstufe.

## Substrat

Muss unbehandelt, sauber, trocken, fest und für die Oberflächenbehandlung geeignet sein. Siehe auch VOB Teil C, DIN 18363, Abschnitt 3.

## Behandlung

Neues Holz vor der Grundierung abschleifen.

Lack oder Farbe müssen durch Abschleifen vollständig bis auf das saubere Holz entfernt werden.

Saugen Sie den Boden ab und trocknen Sie ihn mit einem sorgfältig ausgewrungenem Tuch.

Endbehandlung mit Flügger Bodenlack.

## **Auftragen**

Pinsel oder Roller.

Entscheiden Sie sich je nach gewünschtem Finish für die Art der Aufbringung.

Nass in Nass aufbringen und durch Streichen/Rollen in die gleiche Richtung fertigstellen, Überlappungen und Lackpfützen vermeiden.

Verwenden Sie auf zusammenhängenden/ungebrochenen Flächen immer die gleiche Chargennummer.

Unterschiede in der Oberflächenstruktur können zu einer Abweichung des Glanzes führen.

Kälte/Wärme kann die Viskosität des Materials beeinflussen.

Während der Trocknung/Härtung muss eine Kondensation verhindert werden.

Kälte und erhöhte Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit, die vollständige Aushärtung und das Überstreichungsintervall.

Erhöhte Temperatur und niedrige Luftfeuchtigkeit verkürzen die Trocknungszeit und die vollständige Aushärtung.

Holzböden müssen während der Behandlung eine ausgeglichene Feuchtigkeit aufweisen.

Prüfen Sie die Haftung, indem Sie eine Münze senkrecht gegen die lackierte Oberfläche drücken.

Führen Sie immer eine Testbehandlung durch, um die Haftung und das Ergebnis zu überprüfen und zu akzeptieren.

## **Erwartetes Ergebnis**

Farblos und einheitlich.

Mit Flügger Floor Varnish in der gewünschten Qualität und dem gewünschten Glanz fertig behandeln.

## **Umweltinformationen**

Reduzieren Sie Ihren Farbabfall auf ein Minimum, indem Sie Ihren Farbbedarf vorab abschätzen.

Entfernen Sie vor der Reinigung so viel Farbe wie möglich von den Werkzeugen.

Farbe und Reinigungsflüssigkeit nicht in die Abflüsse schütten, sondern als Umweltmüll sammeln und entsorgen.

Leere und trockene Verpackungen sind als Plastik zu sortieren, Metallgriffe sind zu entfernen und als Metall zu sortieren.

Bewahren Sie Farbreste im Sinne des Umweltschutzes für eine zukünftige Verwendung auf.

## **Lagerung**

Kühl, frostfrei und fest verschlossen

## **Schutzausrüstung**

Haut und Augen durch geeignete Kleidung, Handschuhe und Brille vor Spritzern schützen.

Das Inhalieren von Sprühnebel und Schleifstaub ist zu vermeiden.

Geeignete Schutzausrüstung tragen, siehe Sicherheitsdatenblatt für weitere Informationen.

## Technische Daten

Produkttype	Grundierung
Farbe (Putz)	No Color
Dichte (kg/l)	1.05
Ergiebigkeit (m <sup>2</sup> /ltr.)	12
Min. Arbeitstemp. während Auftragung und Trocknen/Härtung:	Min. +15°C
Feuchtigkeit	Max. Luftfeuchtigkeit 80 % RF
Trockenzeit bei 20°C, 60 % relative Luftfeuchtigkeit (Stunden)	1
Überlackierbar bei 20°C, 60% RF (Stunden)	2
Verdünnung	Nicht verdünnen
Reinigung der Werkzeuge usw.	Wasser

## Aktuelle TDS-Version

März 2025

## Ersetzt die TDS-Version

Dezember 2024