

FIX.OIL

Hoch beständiges Endbeschichtungs-Fußboden-Öl



3 Lt

BESCHREIBUNG

FIX.OIL, auf Basis von natürlichen Ölen und Wachsen, ist die erstklassige Endbeschichtung für den Schutz aller Holzfußböden. Wird nach der Vorbehandlung mit der Grundierung PRO.OIL, COLOR.OIL und/oder PRO.OIL COLOR aufgetragen und verleiht dem Holz eine sehr strapazierfähige und wasserabweisende Oberfläche. FIX.OIL schützt das Holz vor Substanzen des täglichen Gebrauchs (Kaffee, Alkohol, usw.), so dass die Bildung von dauerhaften Flecken vermieden wird.

Die Verwendung von FIX.OIL erhöht die Abriebfestigkeit der geölte Fußböden.

TECHNISCHE DATEN Physikalisch-chemische eigenschaften bei 20°C (richtwerte, keine festgelegten Daten):

Anwendungsmethode	Roller, Pinsel, Tuch, Spachtel, Einscheibenmaschine
Wartezeit bis zum Polieren (Min.)	5/15
Auftragbarkeit der nächsten Schicht (Stunden)	12/24
Leichte Begehbarkeit (Std.)	24/48
Vorsichtige Nutzung (Tage)	3/5
Vollständiges Aushärten (Tage)	7/10
Durchschnittlicher Verbrauch pro Schicht (g/m ²)	30/50
Stabilität und Lagerung (in nicht geöffneten Originalbehältern, die an einem frischen und trockenen Standort aufbewahrt werden) (Monate)	12
Reinigung der Werkzeuge	DILUENTE PLUS
Standard-Packung (l)	3

ANWENDUNG

FIX.OIL muss auf Fußböden aufgetragen werden, die vorher mit der Grundierung PRO.OIL, COLOR.OIL und/oder PRO.OIL COLOR behandelt wurden (siehe entsprechendes Technisches Datenblatt). Dabei achten, dass die Grundierung vollkommen ausgetrocknet ist. Sie werden mit Roller (schwarzes Kurzhaar), Pinsel, Tuch oder Spachtel in dünner und gleichmäßiger Schicht aufgebracht. Nach circa 5/15 Minuten mit Einscheibenmaschine und weißer oder beiger Pad polieren (zu lange Wartezeiten können Schwierigkeiten beim Polieren verursachen. Überschüssige Produktmengen werden abgewischt durch ein aufsaugendes Tuch, das unter der Scheibe angebracht wird).

FIX.OIL kann auch direkt mit der Poliermaschine mittels grauer Filzscheibe aufgetragen werden. Hierbei werden kleine Produktmengen in die Mitte der Filzscheibe darübergelassen, die bis zu deren homogenen Verteilung auf der Holzoberfläche einmassiert werden.

Keine überschüssigen Produktmengen auftragen, um Klebrigkeitsphänomenen zu verhindern.

PFLEGE

Die Pflege der geölte Fußböden muss ausschließlich mit SOAP OIL, CLEAN OIL und DECK CARE erfolgen und darf erst nach vollständigem Aushärten des Endbearbeitungsöls beginnen.

ANMERKUNGEN

Die behandelten Flächen sind bereits nach 2/3 Tagen begehbar, erreichen allerdings die höchsten Schutzgrade 7/10 Tage nach der Applikation. Deshalb empfiehlt es sich, nicht (auch nur mit Wasser) zu waschen und die geölte Flächen vor dieser Frist nicht mit Teppichen, Kartons oder Tüchern abzudecken.

Vor Gebrauch gut schütteln.

AUFTRAGBARKEIT DER NÄCHSTEN SCHICHT: Wartezeit für die Auftragbarkeit einer weiteren Schicht.

LEICHTE BEGEHBARKEIT: Wartezeit, bis mehrere Personen auf dem Fußboden laufen können.

VORSICHTIGE NUTZUNG: Wartezeit, bis eine mäßige Verwendung des Fußbodens möglich ist.

VOLLSTÄNDIGE AUSHÄRTUNG: Wartezeit, bis der Fußboden vollständig verwendet werden kann. Zum Beispiel für Umzüge, um anderen Arbeitern die Ausführung von Arbeiten zu erlauben, mit der Pflege des Fußbodens zu beginnen, usw.

Sicherheitshinweise. PRODUKTRESTE KÖNNEN ZU SELBSTENTZÜNDUNG FÜHREN. Tücher und alle mit Öl imprägnierten Werkzeuge müssen in Wasser getaucht werden und im Freien in Bereichen trocknen, wo keine Gefahr besteht, Flammen zu verbreiten, bevor sie entsorgt werden. Bewahren Sie das Produkt in einem dicht geschlossenen, aufrecht stehenden Behälter an einem kühlen Ort, fern von Wärmequellen auf. Das Produkt wurde in Übereinstimmung mit den EU-Richtlinien / Gefahrstoffverordnung klassifiziert und gekennzeichnet. Die Benutzerinformationen sind im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt enthalten. Leere Behälter oder Behälter mit leichten Spuren von getrocknetem Produkt müssen gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden. VerMeister S.p.A. garantiert, dass die Informationen des vorliegenden Datenblatts laut seinen besten Erfahrungen und technisch-wissenschaftlichen Erkenntnissen geliefert werden. Allerdings kann das Unternehmen keine Verantwortung für die Ergebnisse übernehmen, die mit diesen Produkten erreicht werden, da die Anwendungsbedingungen außerhalb seiner Kontrolle liegen. Es wird empfohlen, immer die Eignung des Produktes im spezifischen Fall zu überprüfen. Dieses Datenblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.