

TECHNISCHES DATENBLATT

LIFE.OIL

Reinigungsöl für mit Öl behandelte Holzfußböden



1 Lt

BESCHREIBUNG

Pflegeöl, das auf Holzfußböden aufgetragen werden soll, die mit FIX.OIL behandelt sind. Seine Formulierung auf Basis von Ölen und natürlichen Wachsen schützt das Holz und lässt abgenutzte Fußböden wieder wie neu aussehen.

TECHNISCHE DATEN

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

| | |
|---|--------|
| Anwendungsmethode | Tupfer |
| Durchschnittlicher Verbrauch pro Anstrich (g/m ²) | 30/50 |
| Wartezeit zum Polieren (min) | 10/20 |
| Begehbarkeit (Std.) | 2/4 |
| Stabilität und Lagerung (in ungeöffneten Originalbehältern an einem kühlen und trockenen Ort gelagert) (monate) | 12 |
| Standardpackung (l) | 1 |

ANWENDUNG

Mit einem Lappen eine dünne und homogene Schicht LIFE.OIL auftragen. Nach 10/20 Minuten mit Bohnermaschine mit beiger Scheibe oder einem anderen weichen Tuch polieren. Die behandelten Oberflächen sind nach einigen Stunden begehbar.

ANMERKUNGEN

Keine übermäßigen Produktmengen verwenden, um Klebrigkeit zu vermeiden. Vor Gebrauch gut schütteln.

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.