



Odświeżający olej do pielęgnacji

Olej do pielęgnacji na bazie wody. Do ochrony podłóg olejowanych. Niezawierający rozpuszczalników, a tym samym ekologiczny środek do pielęgnacji, będący idealnym uzupełnieniem trwałych podłóg. Utrzymuje piękny wygląd podłóg olejowanych. Pielęgnacja całej powierzchni lub naprawa miejscowa.

- Odświeżenie zmęczonych i zużytych podłóg
- Usuwa lekkie uszkodzenia w oleju gruntującym
- Nie zawiera rozpuszczalników
- Bezzapachowy
- Innowacja LOBA

Obszar zastosowań:

Nadaje się do pielęgnacji parkietów olejowanych i podłóg drewnianych.

Dane produktów

Nr artykułu

10100



1 l

5 l



15

4



540

128

Ciała stałe

5 ±2%

Składniki

Woda, modyfikowane oleje roślinne, anionowe środki, substancje zapachowe, środki konserwujące, sykatywy niezawierające kobaltu

Przechowywanie i transport

Stabilność przy przechowywaniu przez 24 miesiące, zwrócić uwagę na nadruk na pojemniku. Nie podlega klasyfikacji ADR jako materiał niebezpieczny Przechowywanie i transport w temperaturze od +5 do +25°C. Chronić przed mrozem.

GISCODE

Ö10+

Instrukcje przetwarzania

- Zachować ogólne i, w razie potrzeby, specyficzne dla produktu warunki bezpieczeństwa pracy. Bliższe informacje dotyczące GISCODE znajdują się w instrukcjach eksploatacji dostępnych pod adresem www.wingis-online.de.

Rozcieńczalnik

Produkt jest gotowy do obróbki i nie można go rozcieńczać!

Urządzenie nanoszące/zużycie materiału

Pojemnik do spryskiwania LOBATool lub szmatka / 10–30 ml/m² (30–100 m²/l) w zależności od chłonności podłoża.



Instrukcje przetwarzania

Czas schnięcia

- Możliwość ostrożnego przechodzenia po 4-6 godzinach.
- Pełna obciążalność i pokrycie po 12 godzinach.

Zastosowanie:

Nowo ułożone elementy wielowarstwowe oraz świeżo olejowane podłogi oczyścić z pyłu (zamiatanie, odkurzanie), nanieść cienką i równomierną warstwę NatureOil, używając niemechacącej szmatki, natychmiast wyrównać nadmiar, aż do uzyskania kompletnie przezroczystej powierzchni, unikać powstawania kałuż.

Podłogi z przywierającymi zanieczyszczeniami i śladami użytkowania przygotować przez gruntowne czyszczenie LOBACARE[®] Cleaner lub LOBACARE[®] ParkettSoap, w razie potrzeby przez maszynowe wyrównanie abrazyjnymi padami specjalnymi LOBATool (beżowym/zielonym). Po kompletnym wyschnięciu nanieść NatureOil.

W przypadku większych uszkodzeń konieczna może okazać się obróbka olejem impregnującym. Wskazówki są zawarte w instrukcji pielęgnacji LOBA dla podłóg drewnianych.

Na większych powierzchniach można wykorzystać technologię SprayCleaner. Nanieść NatureOil przez spryskanie i wyrównanie maszynowe (maszyna jednotarczowa LOBATool z białym padem specjalnym).

Na niechłonnych podłożach np. nowo ułożonych lub nieużywanych parkietach może dojść do trudności z kryciem. Do pielęgnacji takich podłóg nadaje się np. NatureWax.

Ważne wskazówki

Nasączone szmatki, pady i inne środki robocze przechowywać w zamkniętych pojemnikach, olej w połączeniu z pyłem szlifierskim, szmatkami do materiału itp. nawilżyć wodą lub przechowywać w zamykanym wiadrze albo zutylizować jako materiały groźne dla bezpieczeństwa przeciwpożarowego — w przeciwnym razie istnieje niebezpieczeństwo samozapłonu.



Zasady ogólne

Czyszczenie urządzeń roboczych: Urządzenia robocze czyścić natychmiast przy użyciu wody.

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie i wszystkie inne wskazówki oraz zalecenia podawane jako doradztwo wykonawcze są wynikiem dotychczasowych doświadczeń i odnoszą się do warunków normatywnych. W związku z różnorodnymi możliwościami zastosowań i warunkami obróbki niniejszym nie zwalniamy użytkownika z przeprowadzania własnych prób lub zasięgnięcia rady przez kontakt z firmą LOBA-Anwendungstechnik. Przestrzegać zaleceń producentów wykładzin i aktualnych norm. Nasze zasady rękojmi i odpowiedzialności są określone w Ogólnych Warunkach Handlowych i nie podlegają rozszerzeniu przez udzielanie przez nas informacji jak i doradztwo. Wydanie nowej informacji technicznej anuluje obowiązywanie starej informacji.

Czas suszenia: Podane czasy suszenia obowiązują w temperaturze +20°C i przy wilgotności względnej 55% do 65% oraz przy starannej wentylacji pomieszczeń roboczych, bez przeciągów. Niższe temperatury, wyższa względna wilgotność powietrza, gorsza wentylacja prowadzą do wydłużenia czasów suszenia. Przed osiągnięciem końcowej twardości nie wykonywać czyszczenia i nie układać dywanów. Do przykrycia powierzchni przed osiągnięciem końcowej twardości użyć środka LOBATool Cover 400. Wytyczne specyficzne dla produktu znajdują się w odpowiednich dokumentacjach technicznych.

Słowa i symbole z oznaczeniem [®] oznaczają nazwy marek zarejestrowanych i chronionych przynajmniej na terenie Niemiec.

