

NatureOil



ŚRODKI DO PIELEGNACJI

**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 zniszczonych i zużytych podłóg
- Usuwa lekkie uszkodzenia olejowanej podłogi
- Nie zawiera rozpuszczalników
- Neutralny zapach
- Innowacja LOBA

Obszar zastosowań:

Nadaje się do pielęgnacji parkietów olejowanych i podłóg drewnianych.

Dane produktów

NR ARTYKUŁU			
10100	1l	15	540
	5l	4	128

Składniki

Woda, 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

- Dobrze wstrząsnąć materiałem.
- 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.

ROZCIĘCZALNIK

Produkt jest gotowy do obróbki i nie można go rozcieńczać!

URZĄDZENIE NANOSZĄCE / ZUŻYCIĘ MATERIAŁU

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

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 niemechaczącej szmatki, natychmiast wyrównać nadmiar, aż do uzyskania kompletnie przezroczystej powierzchni, unikać powstawania kałuż.

Podłogi z przywierającymi zanieczyszczeniami i śladami użytkowania

przygotować przez gruntowne czyszczenie LOBA Cleaner lub LOBA ParkettSoap, w razie potrzeby przez maszynowe wyrównanie abrazyjnymi padami specjalnymi LOBA (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 LOBA 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 do szlifowania, szmatkami materiałowymi itp. zwilżać wodą lub przechowywać w zamkniętym wiaderku lub utylizować bez ryzyka powstania pożaru - w przeciwnym razie możliwy samozapłon. Starannie wentylować obszary robocze podczas przetwarzania i suszenia.

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 50% 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 LOBA 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.