

1-składnikowy olej do parkietów

MAGIC OIL 1K EASY

Niezawierająca rozpuszczalników kombinacja oleju i wosku na bazie naturalnych olejów i wosków, schnąca oksydacyjnie

OPIS PRODUKTU:

Kombinacja oleju i wosku z naturalnym olejem pozwalająca uzyskać otwarto-porowatą, oddychającą i dyfuzyjną powierzchnię. Dzięki zawartości wosku w PALLMANN MAGIC OIL 1K EASY uzyskuje się efekt hydrofobowy i odporność na zabrudzenia, co zapewnia szczególną ochronę powierzchni.

ZAKRES STOSOWANIA:

Kombinacja płynnych olejów i twardego wosku przeznaczona do konserwowania powierzchni.

NADAJE SIĘ DO:

- ▶ szlifowane parkiety oraz podłogi drewniane
- ▶ podłogi drewniane na ogrzewaniu podłogowym



ZALETY PRODUKTU / WŁAŚCIWOŚCI:

- Uwydatnia kolor i strukturę drewna
- Odporny na środki chemiczne stosowane w gospodarstwach domowych
- ▶ EMICODE EC 1 PLUS / Bardzo nieskoemisyjny

DANE TECHNICZNE:

Rodzaj opakowania:	pojemnik blaszany
Okres przechowywania:	12 miesięcy
Zużycie na warstwę:	ok. 25 - 50 ml/m ²
Dane odnośnie użycia:	zaleca się nałożenie 1 - 3 warstw olejo-wosku
Wydajność:	ok. 20 - 40 m ² /litr
Temperatura stosowania:	między 18 - 25°C i przy względnej wilgotności powietrza 35 - 65%.
Możliwość dalszej obróbki:	po ok. 1 godzinie*
Możliwość obciążania:	po ok. 24 godzinach*
Możliwość zmywania:	po ok. 4 - 7 dniach*

*W temperaturze 20°C i przy względnej wilgotności powietrza 50%

Zużycie oraz czas schnięcia mogą się wahać w zależności od chłonności i właściwości powierzchni olejowanego gatunku drewna lub rodzaju parkietu.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Olejowana powierzchnia musi być czysta, sucha, bez zabrudzeń oraz wycyklinowana zgodnie z uznanymi regułami techniki.



WAŻNE WSKAZÓWKI:

Podczas kontaktu produktu z padami lub materiałami tekstylnymi istnieje niebezpieczeństwo samozapłonu! Dlatego nasycone produktem szmaty, pady, itp. należy nasączyć wodą i przechowywać / usuwać w szczelnie zamkniętych pojemnikach.
Pył szlifierski w systemach produktów wysychających pod wpływem tlenu jest samozapalny – niebezpieczeństwo pożaru. Po zakończeniu prac szlifierskich należy nasączyć pył szlifierski wodą i usuwać w szczelnie zamkniętych pojemnikach!

WAŻNE WSKAZÓWKI:

- ▶ Najlepsze warunki do stosowania to temperatura 18 - 25°C i wilgotność względna powietrza >35% i <65%. Niskie temperatury i wysoka wilgotność względna powietrza wydłużają, natomiast wysokie temperatury i niska wilgotność względna powietrza skracają czas schnięcia.
- ▶ Wiele gatunków drewna egzotycznego, takich jak np. drewno tekowe, ipe lapacho lub wenge, a także drewno drzew iglastych, zawiera składniki (np. tzw. inhibitory, żywice lub wtrącenia mineralne), które mogą powodować istotne spowolnienie procesu schnięcia, trudności w pokryciu powierzchni lub zmiany koloru. Ze względu na różnorodność i zupełnie różne właściwości takich gatunków drewna należy zawsze zwrócić się z zapytaniem o możliwość zastosowania preparatu oraz wykonać próbę przydatności.
- ▶ Oryginalnie zapakowany produkt przechowywany w suchym miejscu zachowuje trwałość przez 12 miesięcy. Chronić przed mrozem oraz temperaturami powyżej 40°C.
- ▶ Rozpoczęte opakowania należy szczelnie zamknąć i możliwie szybko zużyć ich zawartość.
- ▶ W przypadku desek podłogowych z fugami i/lub desek fazowanych zalecamy zasięgnięcie porady w zakresie stosowania.
- ▶ W przypadku bruku drewnianego zużycie może bardzo mocno wzrosnąć (do ok. 140 ml/m²), dlatego w przypadku bruku drewnianego / parkietu układanego w przekroju czołowym drewna należy przed dalszą obróbką odczekać co najmniej 5 dni.
- ▶ Powierzchnię można obciążać najwcześniej po upływie 24 godzin po polerowaniu..
- ▶ Olejowanej powierzchni parkietu nie wolno jest przykrywać przez pierwsze 4 – 7 dni po aplikacji preparatu MAGIC OIL 1K EASY.
- ▶ Aby zapewnić długą trwałość podłogi zalecamy regularną konserwację zgodnie z instrukcją producenta preparatem PALLMANN MAGIC OIL CARE lub PFLEGE OIL oraz czyszczenie konserwujące neutralnym środkiem czyszczącym PALLMANN CLEAN. Szczegółowe informacje o cyklu czyszczenia i pielęgnacji zawiera instrukcja pielęgnacji dla olejowanych podłóg drewnianych.
- ▶ Obowiązujące lub zalecane do przestrzegania są m.in. następujące normy i instrukcje: DIN 18 356 „Roboty przy układaniu parkietów”.

OCHRONA PRACY I ŚRODOWISKA:

Niepalny, istnieje jednak ryzyko samozapłonu! (patrz "Ważna uwaga"). Podczas stosowania zasadniczo zaleca się stosowanie kremów ochronnych do rąk i wietrzenie pomieszczeń roboczych. Po utwardzeniu bezwonny, ekologicznie i fizjologicznie nieszkodliwy.

USUWANIE ODPADÓW:

Zbierz pozostałości produktu w miarę możliwości i je zużyj. Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji, dróg wodnych lub gleby. Dokładnie opróżnione opakowania z tworzywa sztucznego można poddać recydingowi. Opakowania z płynną zawartością preparatu oraz zgromadzone płynne resztki są odpadem specjalnym. Opakowania z resztkami produktu, który uległ utwardzeniu, są odpadem budowlanym.