

OLEJ PIEŁĘGNACYJNY



Olej konserwujący do intensywnie użytkowanych podłogi drewnianych impregnowanych naturalnymi olejami, olejo-woskami i woskami twardymi

- do konserwacji intensywnie użytkowanych podłóg drewnianych impregnowanych naturalnymi olejami, olejo-woskami i woskami twardymi, np. BAUTEC
- bezrozpuszczalnikowy, delikatny zapach oleju
- podkreśla piękno i rysunek drewna
- pozostawia otwarte pory i stabilizuje wymiar drewna
- usuwa tłuszcz i plamy
- do posadzek drewnianych na ogrzewaniu podłogowym
- do zastosowania wewnątrz

Właściwości i zakres zastosowania

OLEJ PIEŁĘGNACYJNY dokładnie wnika w drewno, i zwiększa elastyczność i odporność na ścieranie drewna impregnowanego olejem lub twardym olejo-woskiem. Dzięki naturalnym detergentom usuwa plamy i czyszczy nawierzchnie drewna z tłuszczów. Poprzez wniknięcie w drewno nie powstają kolejne warstwy oleju, i nie ma zmiany wyglądu podłogi. OLEJ PIEŁĘGNACYJNY maskuje rysy i zadrapania. Jest mieszaniną wosku, naturalnych olejów roślinnych i żywicy balsamicznej.

Przed zastosowaniem OLEJU PIEŁĘGNACYJNEGO podłoże należy dokładnie odkurzyć, mocno zabrudzone podłoże wyczyścić maszynowo środkiem INTENSIVE, słabo zabrudzone podłoże wyczyścić roztworem EMULSJI PIEŁĘGNACYJNEJ. Poczekać do wyschnięcia. Na suche podłoże OLEJ PIEŁĘGNACYJNY nakładamy wałkiem moherowym, stalową pacą, natryskowo, mopem z nakładką z mikrofibry. Minimalna temperatura podłoża i pomieszczenia +10°C. Należy unikać bezpośredniego nasłonecznienia i przeciągów. W trakcie

impregnacji nie wykonywać żadnych mokrych i pyłących prac budowlanych. Nawilżoną OLEJEM PIEŁĘGNACYJNYM powierzchnię pozostawiamy na ok. 20 – 30 minut. Następnie OLEJ PIEŁĘGNACYJNY wcieramy maszynowo za pomocą pada białego/beżowego/zielonego lub pada filcowego. Polerujemy do uzyskania całkowicie suchej powierzchni podłoża. Unikamy pozostawiania nadmiaru oleju. Nie wtarte maszynowo resztki oleju mogą spowodować powstanie ciemniejszych plam oraz mogą być klejące. Na suchą powierzchnię można drugi raz wyłożyć OLEJ PIEŁĘGNACYJNY i ponownie wcierać maszynowo.

Po 3-12 godzinach (w zależności od klimatu wnętrza i wilgotności podłoża) można w pełni obciążać podłogę. Do tego czasu podłogi nie można myć na mokro/wilgotno, nie zakrywać folią, dywanem, wykładzinami. Zakonserwowane/odświeżone podłogi na bieżąco pielęgnujemy EMULSJĄ PIEŁĘGNACYJNĄ. Zalecane bieżące zamiatanie lub odkurzanie podłóg.

Podłoże

Wszystkie zaimpregnowane olejami, olejo-woskami, twardymi woskami np. BAUTEC drewniane i pracujące podłoża, parkiety z miękkiego, twardego i egzotycznego drewna. Podłoże powinno być suche, czyste, wolne od wosku, tłuszczu, oleju, silikonu i kurzu. Dokładnie odkurzone.

Narzędzia

Wałek moherowy, paca stalowa nierdzewna, pędzel, gąbka, nakładka z mikrofazy do płaskiego mopa, natrysk pistoletem kubekowym.

Czyszczenie narzędzi

INTENSIVE, terpentyna lub specjalny rozpuszczalnik OIL THINNER

Czas schnięcia

Chodzi o wartości przybliżone, zależne od temperatury pomieszczenia, temperatury podłoża, wilgotności podłoża i od wilgotności względnej powietrza. Niska temperatura, podwyższona wilgotność względna powietrza, złe wietrzenie wydłużają lub skracają czas schnięcia.

Dane techniczne

Skład:	Oleje roślinne, alkidowa żywica balsamiczna w roztworze izoparafiny
Kolor:	słomkowy
Konsystencja:	płynna
Usuwanie:	Nie wylewać do kanalizacji, płynne resztki zabezpieczyć i utylizować jako odpad niebezpieczny.
Temperatura stosowania:	od +10°C do +27°C
Zużycie przy 1 warstwie	ok. 20-40 ml/m ²
Czas schnięcia roztworu:	ok. 3 - 12 godzin na warstwę
Stosowanie	Nie rozcieńczać
Składowanie	temp. powyżej +5°C
Magazynowanie	12 miesięcy w suchych i chłodnych pomieszczeniach, w szczelnym opakowaniu.

Ostrzeżenie przed samozapłonem

Zużyte szmatki, ściereczki lub pady, pył szlifierski nasączone olejem należy przechowywać w szczelnych metalowych pojemnikach lub zalać wodą i usunąć z pomieszczenia. Przestrzegać zaleceń zawartych w Karcie Charakterystyki wyrobu.

Bezpieczeństwo i ochrona

Podczas pracy używać gumowych rękawic. Po zakończeniu prac przewietrzyć pomieszczenie. Resztek produktu w opakowaniu nie wyrzucać tylko odpowiednio i bezpiecznie utylizować. H413 – Może powodować długotrwałe szkodliwe skutki dla organizmów wodnych. P273 – Unikać uwolnienia do środowiska. P501 – Zawartość/pojemnik usuwać zg. z obowiązującymi przepisami ustawa o odpadach (Dz. U z 2013, nr O, poz.21., ze zm.). EUH 066 – Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry. ZAWIERA: oksym butan-2-onu. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Ważne wskazówki

Powyższe dane przygotowanie i zastosowanie produktu oparto na naszej wiedzy i doświadczeniu. Niższe temperatury wydłużają czasy zastosowań, a wyższe skracają. Z powodu różnych niezależnych od nas czynników np. nietypowe podłoża, warunki zewnętrzne, jakość pracy, zalecamy przeprowadzenie własnych prób aby stwierdzić, czy nasz produkt nadaje się do danego postępowania. Firma Bautec Polska nie ponosi odpowiedzialności z tego powodu. Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją techniczną i kartą charakterystyki produktu. Prace należy wykonywać zgodnie z zasadami BHP.

Aktualizacja 22.01.2015