



OLI-NATURA Hartwachsöl

KOMBINACJA OLEJU I WOSKU DO PODSTAWOWEJ OBRÓBKI MEBLI Z LITEGO DREWNA, DREWNIANYCH SCHODÓW I PODŁÓG WE WNIĘTRZACH.

Klasyka: połączenie olejów roślinnych, żywic i wosków o zawartości substancji stałych 60%. Zapewnia przyjemny jedwabisty dotyk, subtelne podkreślenie naturalnego wyglądu drewna. Podczas gdy olej wypełnia pory, wosk tworzy odporną warstwę powierzchniową. Łatwy do nakładania ręcznie lub maszynowo, jedna do dwóch warstw.

Spełnione/testowane zgodnie z:

- Giskode Ö60+
- odpowiada wytycznym Decopaint
- Z-157.10-18 (produkt budowlany spełnia wymagania emisji DIBt)
- DIN EN 71-3 (bezpieczeństwo zabawek)
- DIN 53160 (odporność na ślinę i pot)
- DIN 68861, 1B (wybrane media)
- Nie zawiera formaldehydu i aromatów, substancji biobójczych i konserwujących, kobaltu i oksymu.
- Zank – ECARF (przyjazny alergikom, badanie jakościowe)
- Bezpieczny w kontakcie z żywnością zgodnie z (EG) Nr.: 1935/2004

Kod zamówienia: Przyroda (A03675)

Wielkości pojemników: 10 litrów, 2,5 litra, 1 litr, 250 ml

Skład: Modyfikowane oleje i woski roślinne, takie jak olej sojowy i wosk carnauba; odaromatyzowane węglowodory, beztlenujące środki przeciwskórne, bezolowiowe i bezkobaltowe środki suszące.

Termin przydatności do spożycia: W nieotwartym, oryginalnym opakowaniu 36 miesięcy. Przechowywanie i transport w temperaturze nie wyższej niż +30°C / poniżej +5°C. Otwarte pojemniki należy jak najszybciej zużyć, natychmiast ponownie szczelnie zamknąć i chronić przed światłem słonecznym.

Etykietowanie: Nie dotyczy, nie jest materiałem niebezpiecznym. Dalsze informacje na temat bezpieczeństwa w karcie charakterystyki na stronie www.oli-lacke.de.

Konsumpcja: 1-2 aplikacje l w zależności od chłonności podłoża 20-40 g/m² na aplikację (25-50 m²/l).

Narzędzia: Wałek z mikrofibry (4-5 mm), aplikator oleju, pędzel do oleju, szczotka do powierzchni lub pistolet natryskowy, podkładka biała.

Instrukcje dotyczące przetwarzania:

- Optymalne warunki przetwarzania w temperaturze +20°C i wilgotności względnej 50%. Nie stosować poniżej temperatury podłogi +15°C.
- Materiał przetwarzać w temperaturze pokojowej, a przed użyciem dobrze wstrząsnąć!
- Do drewna egzotycznego i oklein bogatych w składniki tylko po wstępnych testach.
- Przed użyciem wymieszać pojemniki o różnych numerach partii, aby uniknąć różnic w kolorze.
- Usunąć nadmiar oleju z powierzchni, zawsze unikać tworzenia się kałuż.
- Niebezpieczeństwo samozapłonu! Zamoczone szmatki/ściereczki należy czyścić natychmiast po użyciu lub przechowywać pod wodą.
- Suszenie oksydacyjne: Należy zapewnić otwarte okna podczas i po obróbce, aby uzyskać cyrkulację powietrza.

Zalecenia dotyczące przygotowania powierzchni/nadbudowy:

- Powierzchnię drewna dokładnie przeszlifować, zaczając od szlifowania zgrubnego, szlif końcowy dla podłóg P100-150, dla mebli P180-240.
- Wilgotność drewna: 8-12%
- Powierzchnia musi być sucha, dokładnie oczyszczona i wolna od oleju, wosku, smaru, silikonu i pyłu szlifierskiego.
- W przypadku parkietów, przed szlifowaniem drewna, w razie potrzeby wypełnić szpachlówką OLI i proszkiem do szlifowania.
- Przed użyciem dobrze wstrząsnąć/mieszać pojemnik.

Nasze pisemne i ustne zalecenia techniczne dotyczące zastosowania, które przekazujemy użytkownikowi w celach promocyjnych powstały na podstawie naszych doświadczeń według najlepszej wiedzy, zgodnie z dotychczasowym naukowym i praktycznym stanem wiedzy. Nie są jednak one wiążące i nie zwalniają kupującego do sprawdzenia naszych produktów na własną odpowiedzialność pod względem przydatności do zastosowania w konkretnym przypadku i w danych warunkach. Stan informacji 26032021/sst

**Meble:**

- Olej nakładać cienko i równomiernie pędzlem zgodnie z kierunkiem włókien.
- Pozostawić na ok. 10 - 30 minut.
- Teraz usuń nadmiar oleju za pomocą bawełnianej szmatki lub chłonnej szmatki. Powierzchnia powinna być sucha.
- Jeśli to konieczne, użyj białego pada do dużych powierzchni.
- W razie potrzeby po 6-8 godzinach można nanieść drugą warstwę bez konieczności szlifowania międzyoperacyjnego.

Posadzki:

- Nałożyć równomiernie cienką warstwę oleju za pomocą wałka z mikrofibry lub pędzla do powierzchni.
- Praca w sekcjach o powierzchni od 5 do 15 m².
- Pozostawić na ok. 30-45 minut.
- Teraz wmasuj olej w drewno za pomocą białego pada ręcznie lub maszyną polerską.
- Usuń nadmiar oleju za pomocą ściereczki wchłaniającej olej. Powierzchnia powinna być sucha w dotyku
- Po 6-8 godzinach nałożyć drugą warstwę bez szlifowania międzyoperacyjnego.

Konsumpcja:

1-2 warstwy, w zależności od chłonności podłoża 40-50 g/m² na warstwę (20-25 m²/l)

Suszenie:

W zależności od wilgotności/temperatury, powierzchnia jest pyło-sucha po 1-2 godzinach, a w pełni utwardzona po 2-3 dniach. Chronić w tym czasie przed wodą. Schnięcie zależy od rodzaju drewna i chłonności podłoża. Dobra wentylacja i wysokie temperatury zwiększają reakcję utleniania. Nadmiar materiału na powierzchniach niechłonnych opóźnia schnięcie, podobnie jak niskie temperatury i/lub nadmierna wilgotność i/lub nadmierna wilgotność drewna.

Wskazówka:

Nasączone olejem szmaty/podkładki mogą ulec samozapłonowi na skutek nagromadzenia się ciepła! Dlatego należy je czyścić natychmiast po użyciu lub przechowywać pod wodą. Sam produkt nie ulega samozapłonowi.

Opieka:

Do pielęgnacji i odświeżania należy stosować OLI-NATURA Holzpflegewachs. Do normalnego bieżącego czyszczenia polecamy OLI-NATURA Holzseife.

Czyszczenie szczotek i innych narzędzi:

Do czyszczenia pędzli i narzędzi po zastosowaniu olejów i wosków OLI-NATURA polecamy nasz przyjazny dla środowiska OLI-NATURA Brush Cleaner lub nasz OLI-NATURA Oil Thinner, jak również środki czyszczące i rozcieńczalniki na bazie benzyny lakowej.