

Worktop Oil



Środek do olejowania drewna

Worktop Oil to produkt utwardzany pod wpływem powietrza, który wnika głęboko w drewno i tworzy powłokę wyjątkowo odporną na działanie wody oraz zabrudzenia. Podkreśla prawdziwy blask drewna i nadaje powierzchni naturalny świeży wygląd. Worktop Oil stosuje się na powierzchniach z drewna niepoddanego uprzedniej obróbce lub wcześniej olejowanego i przeszlifowanego.

- Odporny na działanie wody oraz zabrudzenia
- Naturalny wygląd
- Może być stosowany do wszystkich gatunków drewna
- Podkreśla blask drewna i rysunek słojów
- Do kontaktu z żywnością
- Highlights the glow and grain structure of the wood

Obszar aplikacji

Do pielęgnacji i konserwacji drewna surowego lub uprzednio olejowanego i przeszlifowanego. Wyłącznie do elementów użytkowanych we wnętrzach.

Sposób stosowania

Przygotowanie

Istotne jest, by temperatura drewna oraz oleju wynosiła minimalnie 15°C, a najlepiej ok. 20°C, natomiast wilgotność powietrza ok. 50%. Z uwagi na czas schnięcia oraz parowanie należy zadbać o odpowiednią wentylację pomieszczenia. Powierzchnie stare i poddawane wcześniej obróbce zeszlifować papierem ściernym o gradacji 180. Starannie odkurzyć. Powierzchnię gruntownie oczyścić Intensive Wood Cleaner rozcieńczonym wodą w proporcji 1:20. Następnie umyć czystą wodą. Pozostawić do wyschnięcia na min. 8 godz. w temp. 20°C. Olej starannie wymieszać.

Zawsze pamiętaj

Przed obróbką należy zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni w mało widocznym miejscu, by sprawdzić, czy podłoże odpowiednio przyjmuje produkt.

Końcowe szlifowanie

Ziarnistość 180.

Aplikacja

Odpowiednią ilość nakładać pędzlem, tworząc równomierną, kryjącą powłokę. O ile to możliwe, co najmniej jedną warstwę produktu należy także zastosować na dolnej powierzchni blatu. Pozostawić na ok. 30 min. w temp. 20°C, by olej wniknął w strukturę drewna. W razie powstania suchych miejsc powtórzyć aplikację. Powierzchnię wypolerować wzdłuż usłojenia Ręcznym padem WOCA w kolorze czerwonym. Nada jej to większą wytrzymałość. Następnie usunąć nadmiar oleju za pomocą bawełnianej ściereczki niepozostawiającej włókien. Powierzchnia powinna być całkowicie wolna od nadmiernej ilości produktu. Jeśli czynność ta nie zostanie wykonana z odpowiednią starannością, powierzchnia blatu będzie się kleić. Odczekać godzinę i powtórzyć czynności opisane w punktach. Olejowanie należy wykonać 2-3 razy przed rozpoczęciem użytkowania blatu. Bezpośrednio po nałożeniu ostatniej warstwy mokry blat przeszlifować papierem ściernym o gradacji 280-400, a następnie przetrzeć bawełnianą ściereczką.

Uwaga

Blat należy konserwować zgodnie z potrzebami, lecz nie rzadziej niż raz w roku. Do tego celu najlepiej używać Worktop Oil lub Maintenance Gel WOCA. Jeśli konieczne jest gruntowne odnowienie, należy wykonać pełną procedurę olejowania.

Czas suszenia

Pomiędzy warstwami : 30-60 minut w 20°C

Lekkie użytkowanie : 24 godziny w 20°C

Zalecenia : Całkowite utwardzenie oleju następuje dopiero po upływie ok. tygodnia i w tym okresie z blatem należy obchodzić się wyjątkowo ostrożnie. Rozlane płyny trzeba niezwłocznie wycierać. Wilgotność drewna nie może przekraczać 18%.

Wysoka temperatura i niska wilgotność powietrza skraca czas schnięcia. Niska temperatura i wysoka wilgotność powietrza wydłuża czas schnięcia.

Całkowite utwardzenie : 7 dni w 20°C

Dane techniczne

LZO: 295 g/l, maksymalnej zawartosci LZO (A/i (SB)): 500 g/l.

Gęstość: 0.90-0.95 g/ml.

Trwałość: 3 lata

Temperatura aplikacji: +15-30°C i ok. 50% wilgotności powietrza.

Wydajność: 12-15 m²/L

Kolory: Bezbarwny, Biały

Czyszczenie narzędzi: Za pomocą rozpuszczalnika Solvent WOCA lub terpentyny

Przechowywanie: +10-25°C. Chronić przed dziećmi. Nie narażać na działanie wysokiej temperatury (np. promieniowania słonecznego). W zimie chronić przed mrozem. Latem przechowywać w chłodnym miejscu.

Rozmiary opakowań: 750 ml

Lepkość: 30-35 Dru. DIN Cup 4

Zapach: Charakterystyka

Zawartość suchej masy: 70-75%

Konserwacja i produkty uzupełniające

Pielęgnacja

Mycie: Do codziennego mycia stosować Natural Soap WOCA lub Natural Soap WOCA w sprayu. **Konserwacja:** Błat należy konserwować olejem. Do tego celu najlepiej używać Worktop Oil lub Maintenance Gel WOCA. Jeśli konieczne jest gruntowne odnowienie, należy wykonać pełną procedurę olejowania.

Konserwacja i produkty uzupełniające

Maintenance Gel, #527802A

WOCA Denmark A/S
Tværvej 6
DK - 6640 Lunderskov
+45 9958 5600
info@wocadenmark.com
wocadenmark.com

Powyższe informacje opierają się na gruntownych badaniach laboratoryjnych i praktycznym doświadczeniu. Jako że warunki aplikacji często znajdują się poza naszą kontrolą, gwarancja WOCA Denmark obejmuje wyłącznie jakość samego preparatu. WOCA Denmark A/S nie ponosi żadnej odpowiedzialności w razie nieprawidłowego stosowania i obchodzenia się z produktem. Preparat można w zasadzie uznać za półprodukt, ponieważ efekt jego stosowania jest zależny od konstrukcji, stanu i uprzedniej obróbki podłoża, temperatury, wilgotności powietrza, metody nakładania itp. WOCA Denmark A/S zastrzega sobie prawo wprowadzenia zmian do produktu oraz podanych informacji bez uprzedniego powiadomienia. Niniejsza etykieta/informacja o produkcie zastępuje wszystkie poprzednie wersje