

WOSK TWARDY OLEJNY ORIGINAL

Idealnie dopasowany do wymogów
podłóg drewnianych



3011
Bezbarwny
Połysk



3032
Bezbarwny
Jedwabisty
Połysk



3065
Bezbarwny
Półmat



3062
Bezbarwny
Matowy



1 WARSTWA

OPIS PRODUKTU:

Bezbarwna powłoka w wyjątkowy sposób łącząca w jednym produkcie zalety naturalnych olejów i wosków roślinnych.

Wosk Twardy Olejny Original Osmo jest dostępny w 4 różnych stopniach połysku.

Wosk Twardy Olejny Original jest odporny na wodę, ścieranie i wnikanie brudu, a pokryta nim powierzchnia jest przyjemna w dotyku. W porównaniu do tradycyjnych systemów powłok, zastosowanie składników roślinnych pozwala otrzymać jednolite, harmonijne pokrycie powierzchni. Produkt łatwy w aplikacji - nie wymaga gruntowania i międzyszlifu - oszczędza czas i pieniądze.

Powłoka jest mikroporowata i dostosowana do potrzeb drewna, pozwala mu swobodnie oddychać, nie rozwarstwa się, nie pęka, ani nie tuszycy się.

Odporny na powstawanie plam z wina, piwa, coli, kawy, herbaty, soków owocowych, mleka i wody zgodnie z normą DIN 68861-1A – żadnych plam wodnych.

Powłoka po wyschnięciu jest bezpieczna dla ludzi, zwierząt i roślin (odporna na ślinę i pot zgodnie z DIN 53160; bezpieczna powłoka zabawek dziecięcych zgodnie z EN 71.3).

ZASTOSOWANIA:

Wosk Twardy Olejny Original Osmo jest przeznaczony do zabezpieczania powierzchni wszystkich rodzajów podłóg drewnianych: z desek litych, warstwowych oraz pokładowych, podłóg z płyt OSB, podłóg korkowych, a także powierzchni mebli.

SKŁAD:

Produkt na bazie naturalnych, roślinnych olejów (olej sojowy, słonecznikowy, ostowy) i wosków, parafina, sykatywy (suszki) i hydrofobowe substancje pomocnicze. Składniki lotne: odaromatyzowana benzyna lakowa (nie zawiera benzenu). Niniejszy produkt spełnia wymagania przepisów UE (2004/42/WE) dotyczące zawartości lotnych związków organicznych, wynoszącej maksymalnie 500 g/l (Kat. A/i (2010 r.))

Szczegółowa deklaracja składu dostępna na żądanie.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE:

Ciężar właściwy: 0,88-0,95 g/cm³

Lepkość: 95-240 mPas

Zapach: słaby/łagodny, po wyschnięciu bezwonny

Temp. zapłonu: ≥ 60°C wg DIN EN ISO 2719

Odczyn pH: niewymagany

PRZECHOWYWANIE:

5 lat i dłużej, jeżeli produkt przechowywano w oryginalnie zamkniętym opakowaniu. Produkt zagęszczony pod wpływem mrozu odzyska swoją konsystencję w temperaturze pokojowej w ciągu 24 godzin.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI:

Powierzchnia drewna musi być czysta, sucha i bez śladów zmrózenia (maks. 18% wilgotności).

Wosk Twardy Olejny Original jest gotowy bezpośrednio do użycia. Nie rozcieńczać. Dobrze wymieszać.

Stare mikroporowate powłoki (oleje/olejowoski) należy dokładnie oczyścić z wszelkich zabrudzeń. Natomiast stare farby i lakiery należy dokładnie usunąć (zszlifować).

Do prac szlifierskich zakładać maskę przeciwpyłową. Drobne pęknięcia, szczeliny i otwory w drewnie wypełnić (Kitem/szpachlą do drewna Osmo). Powierzchnię drewna starannie wyszlifować, zaczynając od grubego papieru (szlif końcowy: podłogi P120-150, meble P180-240). Przed olejowaniem dokładnie oczyścić powierzchnię z pyłu szlifierskiego za pomocą miotły lub odkurzacza. Efekt końcowy zależy m. in. od stanu i właściwości drewna, dlatego każdorazowo - zwłaszcza w przypadku nieznanego podłoża - zaleca się wykonanie próby.

APLIKACJA:

Wosk nakładać cienką warstwą zgodnie z kierunkiem słoju przy pomocy Szczotki do malowania podłóg, Pędzla, Włókniny do Aplikacji (z Rączką do pada) lub Wałka z mikrofibry Osmo, a następnie dokładnie rozprowadzić. Pozostawić do wyschnięcia, przy zapewnieniu dobrej wentylacji, na 8-10 godzin.

Po wyschnięciu nałożyć - równie cienko i sprawnie - drugą warstwę.

W przypadku renowacji powierzchni, która była już uprzednio olejowana, z reguły wystarcza położenie jednej warstwy na oczyszczoną z zabrudzeń powierzchnię.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Środkiem do Odtłuszczenia i Czyszczenia Narzędzi Osmo (wolny od związków aromatycznych).

CZAS SCHNIĘCIA:

Pozostawić do wyschnięcia na około 8 - 10 godzin (w standardowych warunkach: 23°C /50% wilgotności powietrza) przy zapewnieniu dobrej wentylacji.

Niskie temperatury i/lub przy wysoka wilgotność powietrza mogą znacząco się wydłużyć czas schnięcia.

WYDAJNOŚĆ:

Wydajność produktu wynosi około 24 m²/ 1L (przy nałożeniu jednej warstwy).

Zużycie produktu na 1 m² w dużym stopniu zależy od charakteru pokrywanej nim powierzchni drewnianej. Wszystkie podane informacje odnoszą się do gładkich i heblowanych/szlifowanych powierzchni. Inne rodzaje powierzchni mogą wymagać aplikacji większej ilości materiału.

WSKAZÓWKI:

Oleje wzmacniają naturalną barwę drewna (tzw. „efekt wilgotnego drewna”).

Nałożenie zbyt grubej warstwy wosku lub niewystarczająca wentylacja mogą przedłużyć czas schnięcia.

Do wykończenia ciemnych lub oleistych gatunków drewna (np. wenge, merbau, jatoba) polecamy Wosk Olejny do Egzotyków Osmo. Przed malowaniem zalecamy wykonanie próby. Na podłogi korkowe, ze względu na ich wysoką chłonność należy nakładać bardzo cienką warstwę wosku i liczyć się z dłuższym czasem schnięcia (min. 24 godziny). Uwaga: We wnętrzach szaf i szuflad nakładać tylko 1x cienką warstwę przy pomocy szmatki.

Powierzchnie pokryte Woskiem Twardym Olejnym Original są łatwe w pielęgnacji. Grubsze zabrudzenia i kurz usunąć miotłą lub odkurzaczem. Do czyszczenia należy używać koncentratu Osmo Wisch-Fix rozcieńczonego wodą – powierzchnię drewna należy przetrzeć wilgotnym (nie mokrym!) mopem. W celu odświeżenia lub intensywnej pielęgnacji należy użyć Środka do pielęgnacji i czyszczenia wosku Osmo. Aby uzyskać większy połysk, na suchą już powierzchnię nałożyć cienką warstwę Środka do pielęgnacji i czyszczenia wosku Osmo, a po wyschnięciu wypolerować.

Wskazówki bezpieczeństwa:

Chronić przed dziećmi. Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanym pomieszczeniu lub na zewnątrz. Uwaga: Tekstylna nasączona płynnym środkiem należy po ich użyciu natychmiast wyprać lub przechowywać w szczelnie zamkniętym, metalowym pojemniku (niebezpieczeństwo samozapalenia). Powłoka po wyschnięciu odpowiada wymogom niemieckiej normy DIN 4102 klasy B2 (środek normalnie zapalny).

Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

UTYLIZACJA:

Pozostałości produktu oraz całkowicie opróżnione opakowania należy utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami lokalnymi (kod odpadu 08 01 12).

Do recyklingu należy oddawać wyłącznie opróżnione puszki.

STOPNIE POŁYSKU:

3011 Bezbarwny, Połysk
3032 Bezbarwny, Jedwabisty Połysk
3065 Bezbarwny, Półmat
3062 Bezbarwny, Matowy

DOSTĘPNE OPAKOWANIA:

0,125 L; 0,75 L; 2,5 L; 10 L; 25 L

Powyższe informacje przedstawiono zgodnie z najlepszą wiedzą, jednak bez jakichkolwiek gwarancji.

Wersja 08/20