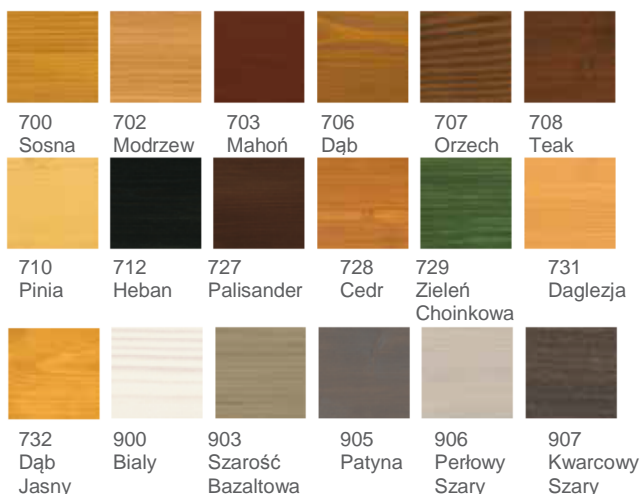




LAZURA OLEJNA DO OCHRONY DREWNA

Grunt i Lazura w jednej powłoce!



1 POWŁOKA

OPIS PRODUKTU

Dekoracyjna, jedwabście matowa powłoka na bazie naturalnych olejów do ochrony wszelkiego drewna na zewnątrz. Ta mikroporowata powłoka pozwala drewnu swobodnie oddychać, redukując pęcznienie i kurczenie się. Dzięki temu nie pęka, nie wyrzusza się i nie odpryskuje. Jest hydrofobowa i odporna na działanie czynników pogodowych. Celem odświeżenia wystarczy ją po prostu przemaalować; szlifowanie i gruntowanie powierzchni nie jest konieczne. Łatwa aplikacja i renowacja. Nie zasycha podczas nakładania. Powłoka zawiera aktywne składniki chroniące ją przed atakiem pleśni, alg i grzybów i sprawdza się od dziesięcioleci, również w ekstremalnych warunkach klimatycznych.

ZASTOSOWANIA ZALECANE

Lazura Olejna do Ochrony Drewna firmy Osmo idealnie nadaje się do ochrony drewna na zewnątrz: drzwi, okien i okiennic (elementy stabilne wymiarowo), wiat garażowych, fasad, balkonów, tarasów, bram, pergoli, mebli ogrodowych oraz altanek (elementy niestabilne wymiarowo).

SKŁADNIKI

Na bazie naturalnych olejów roślinnych (olej słonecznikowy, sojowy, ostowy i lniany), tlenek żelaza i pigmenty organiczne, tlenek tytanu (biały pigment), sykatywy (susзки) oraz substancje pomocnicze, składniki biójczne: propikonazol. Odaromatyzowana benzyna lakowa (nie zawiera benzenu). Produkt spełnia wymogi dyrektywy UE (2004/42/EC), które dopuszczają zawartość lotnych

związków organicznych do 400 g/l (kat. A/e (2010)). Szczegółowa deklaracja składu dostępna na żądanie.

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

Ciężar właściwy: 0,95-1,1 g/cm³
 Lepkość: 30-60s DIN EN ISO 2431/3 mm,
 Zapach: słaby/łagodny, po wyschnięciu bezwonna
 Temp. zapłonu: ≥ 61°C wg DIN EN ISO 2719

PRZECHOWYWANIE

Do 5 lat i więcej, pod warunkiem przechowywania w suchym miejscu, w szczelnie zamkniętym opakowaniu. W przypadku zagęszczenia produktu pod wpływem niskiej temperatury, przechowywać produkt w temperaturze pokojowej na 24 - 36 godzin przed użyciem.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Powierzchnia drewna musi być czysta, sucha i bez śladów zmrózenia (maks. 20% wilgotności). Lazura Olejna do Ochrony Drewna jest gotowa bezpośrednio do użycia, nie rozcieńczać. Dokładnie zamieszać. Jeśli to możliwe, drewno należy pokryć pierwszą warstwą lazury ze wszystkich stron jeszcze przed montażem. Stare porowate powłoki (oleje/olejowoski) należy dokładnie oczyścić z zabrudzeń. Natomiast stare farby i lakiery należy dokładnie usunąć (zeszlifować). Do prac szlifierskich założyć maskę przeciwpyłową. Efekt końcowy zależy m. in. od właściwości drewna, dlatego przed malowaniem każdorazowo - zwłaszcza w przypadku nieznanego podłoża - zaleca się wykonanie próby.



Jeśli pożądana jest dodatkowa ochrona drewna przed pleśnią, sinizną lub owadami, drewno należy wcześniej - możliwe ze wszystkich stron - pokryć impregnatem Osmo WR*.

*Przy korzystaniu z produktów zawierających biocydy należy bezwzględnie zadbać o bezpieczeństwo. Przed użyciem należy zawsze zapoznać się z treścią ulotki i informacjami dotyczącymi produktu.

METODY APLIKACJI

Środek nakładać cienką warstwą, na czystym i suchym drewnie, zgodnie z kierunkiem słoju drewna, równomiernie przy pomocy pędzla Osmo lub Wałka z mikrofazy Osmo. Następnie pozostawić do wyschnięcia na 4-6 godzin. Po wyschnięciu nanieść drugą, równie cienką warstwę.

W celu renowacji zazwyczaj wystarczy nanieść 1 powłokę na dokładnie oczyszczoną powierzchnię.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Przy pomocy Środka do Odtłuszczenia i Czyszczenia Narzędzi (bezzapachowy).

CZAS SCHNIECIA

Ok. 12 godz. w normalnych warunkach (23°C/50% wilgotności powietrza). Przy niskich temp. i/lub wysokiej wilgotności czas schnięcia wydłuża się.

WYDAJNOŚĆ

1 litr wystarcza na ok. 26 m² powierzchni pokrytej jedną powłoką w przypadku drewna zeszlifowanego oraz 12 m² powierzchni pokrytej jedną powłoką w przypadku drewna szorstkiego. Pokrycie produktem zależy w znaczącym stopniu od charakteru drewna. Wszelkie informacje odnoszą się do gładkich i skrawanych/obrobionych powierzchni. Inne powierzchnie nie gwarantują całkowitego pokrycia.

UWAGA

Kolor lazury zależy od naturalnego odcienia pokrywającego drewna i dlatego może się różnić od próbek na wzorniku. Jasne, transparentne odcienie zapewniają ograniczoną ochronę UV, dlatego nie są zalecane do zabezpieczenia mocno nasłonecznionych powierzchni. Powłoka po wyschnięciu ma najpierw lekki połysk, a następnie staje się jedwabiste matowa. Aby przedłużyć trwałość powłoki, po wyschnięciu nałożyć na nią x 1 warstwę wykończeniową Oleju Ochronnego UV: 420 (nie dotyczy białej Lazury 900). Niektóre gatunki drewna wystawione na działanie warunków atmosferycznych, ulegają procesowi wypłukiwania naturalnych pigmentów. Wszystkie odcienie lazury można ze sobą mieszać dla uzyskania nowego koloru. Od ilości 1 x 2,5L z każdego koloru wybranego do mieszania, można zamówić 186 klasycznych kolorów RAL i 1950 odcieni NCS. Lazury umożliwiają przebijanie podłoża, więc efekt końcowy może się różnić od kolorów RAL/NCS. Ze względu na zawartość biocydów Lazura Olejna do Ochrony Drewna jest zalecana tylko do drewna na zewnątrz. Aktywne

składniki ograniczają ryzyko ataku alg i grzybów, w tym celu należy nałożyć 2 powłoki. Zgodnie z najnowszymi badaniami technicznymi, nie da się osiągnąć długotrwałego zabezpieczenia przed atakiem grzybów i glonów. substancje czynne opóźniają lub minimalizują ryzyko ataku glonów i grzybów.

WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

Chronić przed dziećmi. Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież. Produkt zawiera 2-butanonoksym oraz propikonazol. Może powodować reakcje alergiczne. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać pojemnik lub etykietę. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Unikać uwolnienia do środowiska. Zawartość /pojemniki utylizować zgodnie z przepisami dotyczącymi utylizacji substancji chemicznych (AVV 08 01 11). Uwaga: Tekstylia nasączone 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 oficjalnymi wytycznymi lokalnymi (kod odpadu 08 01 11). Do recyklingu należy oddawać tylko puszki opróżnione.

DOSTĘPNE ODCIENIE

700 Sosna
702 Modrzew
703 Mahoń
706 Dąb
707 ORzech
708 Teak
710 Pinia
712 Heban
727 Palisander
728 Cedr
729 Zielen Choinkowa
731 Daglezja
732 Dab Jasny
900 Biały
903 Szarość Bazaltowa
905 Patyna
906 Perłowy szary
907 Kwarcowy szary

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Pojemność: 0,75 L; 2,5 L; 25 L

Powyższe informacje podane są zgodnie z naszą najlepszą wiedzą, ale bez gwarancji.

Wersja 06/15