

OLEJ DO DREWNA

Olej do drewna DREWNOKOLOR to produkt na bazie wysokiej jakości olejów naturalnych, z dużą zawartością oleju tungowego. Przeznaczony jest do ochronno – dekoracyjnego malowania drewna krajowego i egzotycznego. Zachowuje i podkreśla naturalny rysunek drewna, chroniąc go przed działaniem czynników atmosferycznych, promieniowaniem UV (wersje w kolorach) i wzmacniając jego strukturę.



ZASTOSOWANIE

Olej do drewna DREWNOKOLOR przeznaczony jest do malowania powierzchni drewnianych zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń.

Powierzchnie na zewnątrz: tarasy, meble ogrodowe, pomosty, ogrodzenia, konstrukcje drewniane, architektura ogrodowa, okładziny drewniane.

UWAGA: Nie zaleca się stosowania **wersji bezbarwnej** do drewna modrzewiowego. Radzimy do niego użyć olej w wybranym kolorze.

Powierzchnie wewnętrzne: meble, elementy konstrukcyjne, listwy i belki dekoracyjne, boazerie, podłogi.

SPOSÓB UŻYCIA

1. Przygotowanie podłoża

Powierzchnie drewniane przed olejowaniem muszą być suche, oczyszczone, przeszlifowane i odpylone. Drewno zażywiczone (świerk, sosna) należy dokładnie wymyć rozcieńczalnikiem NITRO. Drewno niezabezpieczone wcześniej przed biokorozją należy przed pokryć Impregnatem podkładowym DREWNOKOLOR marki LAKMA.

2. Malowanie

- Wcieranie – olej należy wcierać małymi porcjami wzdłuż stojów za pomocą szmatki lub pędzla, aż do momentu kiedy drewno przestanie go chłonać (pojawianie się smug).
- Zbieranie nadmiaru – nadmiar niewchłoniętego oleju zebrać czystą szmatką, tak aby na powierzchni nie powstała powłoka. Pozostawić do wyschnięcia na 24 godz.
- Polerowanie – po wyschnięciu olejowanej powierzchni, drewno można wypolerować wilgotną od oleju szmatką w taki sposób, aby nie powstała powłoka.

- Pielęgnacja - na raz zaolejowaną powierzchnię można stosować tylko olej. Powierzchnie użytkowane na zewnątrz zaleca się pielęgnować olejem przynajmniej raz w roku przecierając je nasączoną olejem szmatką, ale tak aby nie stworzyć widocznej powłoki.

3. Dodatkowe informacje

Temperatura powietrza podczas malowania, elementów olejowanych oraz oleju powinna wynosić od +10°C do +25°C. Nie należy malować drewna nagrzanego od słońca. Malowanie przy temp. +10°C i wilgotności powietrza 80% może dwukrotnie wydłużyć czas schnięcia. Zmiana koloru (wysycenie) nastąpi także po zastosowaniu oleju w wersji bezbarwnej. Do drewna modrzewiowego należy użyć oleju w wersji barwionej. Malowanie większych powierzchni należy przeprowadzić wyrobem z tej samej partii produkcyjnej. Naklejka kolorystyczna na opakowaniu przedstawia jedynie kolor poglądowy. Ostateczny efekt dekoracyjny zależy od gatunku, rodzaju olejowanego drewna oraz od zastosowania Impregnatu podkładowego Drewnokolor.

DANE TECHNICZNE

Sposób nanoszenia	Pędzel, szmatka bawełniana	
Ilość warstw:	Do maksymalnego nasączenia drewna	
Gęstość:	Ok. 0,90 g/cm ³	
Wydajność przy jednokrotnym malowaniu:	13-33 m ² /l (w zależności od gatunku drewna, sposobu wykończenia jego powierzchni i stopnia nasycenia)	
Kolory podstawowe:	Bezbarwny, dąb, tik, pinia, kasztan, palisander, szary	
Czas schnięcia powłoki w temp. 20°C	Suchość na dotyk	12 godz.
	Nakładanie kolejnej warstwy	24 godz.
	Całkowity czas schnięcia	24 godz.
	Całkowite utwardzenie	28 dni
Rozcieńczalnik	Nie rozcieńczać	
Mycie narzędzi	Ciepła woda z detergentem, benzyna ekstrakcyjna, benzyna lakowa	

INFORMACJE LOGISTYCZNE

Pojemność opakowania jednostkowego	Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	Ilość opakowań na palecie	Waga pełnej palety
0,8 ltr	6	240	ok. 504 kg
2,5 ltr	-	132	ok. 453 kg

SKŁADOWANIE

36 miesięcy od daty produkcji w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach, w położeniu pionowym, w dobrze wentylowanym pomieszczeniu, z dala od źródeł ognia i bezpośredniego nasłonecznienia oraz napojów i jedzenia. Temperatura składowania: od 0 do +30°C.

DOPUSZCZENIA, ATESTY, NORMY

Certyfikat Zgodności Nr BL1/59/2020

BHP I OSTRZEŻENIA

Podczas prac stosować podstawowe zasady bezpieczeństwa i higieny pracy. Szczegółowe informacje dostępne w Karcie Charakterystyki produktu.

Aktualizacja 10.12.2024

Informacje zawarte w niniejszej Karcie Technicznej mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Zaproponowane sposoby postępowania uznane są za powszechne, jednak każdy z użytkowników tego materiału powinien upewnić się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego, o przydatności dostarczanych materiałów do osiągnięcia zamierzonych celów. W przypadku potęczenia z wyrobami innych Producentów nie ponosimy żadnej odpowiedzialności. Powyższe dane, zalecenia i wskazówki opierają się na naszej najlepszej wiedzy, badaniach oraz doświadczeniach i zostały udzielone w dobrej wierze, zgodnie z zasadami obowiązującymi w naszej firmie i u naszych dostawców. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców. Wraz z ukazaniem się tej Karty Technicznej, karty wcześniejsze tracą ważność.