

MARKA

NJORD

PRODUKT

Impregnat do drewna

- Odporny na warunki atmosferyczne
- Kolory inspirowane Skandynawią
- Bez rozpuszczalników
- BioProtect X
- 9 lat ochrony*



POJEMNOŚĆ

0,75l 2,5l 5l

WŁAŚCIWOŚCI

Njord Impregnat do drewna jest impregnatem o ekstremalnej odporności, przeznaczonym do ochronno-dekoracyjnego malowania powierzchni drewnianych zarówno na zewnątrz, np. elewacje, wiaty, altany, płoty jak też do przedmiotów znajdujących się wewnątrz pomieszczeń, np. mebli, boazerii. Produkt NIE jest przeznaczony do powierzchni płaskich typu podłogi, tarasy, dachy (gonty). Impregnat tworzy bardzo trwałą i elastyczną, powłokę odporną na warunki atmosferyczne, pleśń i wilgoć. Posiada właściwości hydrofobowe. Charakteryzuje się dobrym kryciem akcentując przy tym rysunek słołów i nadając satynowe wykończenie.

SPOSÓB UŻYCIA

Malowanie przeprowadzać w temperaturze otoczenia i podłoża 10°C - 30°C. Przed użyciem produkt należy dokładnie wymieszać. Nanosić cienką warstwę wzdłuż słołów drewna. Po 10-15 minutach można przetrzeć delikatnie powierzchnię suchym pędzlem, aby rozprowadzić pigmenty. Należy unikać powstawania zacieków. Zaleca się dwukrotne malowanie, w przypadku jasnych kolorów wskazane może być nałożenie trzeciej warstwy. Naniesienie większej ilości warstw zwiększa połysk, ale zmniejsza przezroczystość. Końcowy kolor malowanej powierzchni zależy min. od gatunku i jakości drewna, jego chłonności, a także ilości i grubości naniesionych warstw.

Wskazówki:

Dla uzyskania lepszego efektu dekoracyjnego zaleca się szlifowanie międzywarstwowe za pomocą drobnoziarnistego papieru. Powstały pył należy bezwzględnie usunąć.

W przypadku drewna twardego (np. dąb, jesion) przy pierwszej warstwie produkt rozcieńczyć 10% wody, drugą warstwę nakładać nierozcieńczoną. Nie zalecamy produktu do malowania drewna egzotycznego.

Aby uniknąć różnic w odcieniach, zaleca się do wymalowania całej powierzchni stosować produkt o tym samym numerze partii produkcyjnej lub wymieszane z kilku pojemników o różnych numerach partii.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Drewno powinno być zdrowe, suche (wilgotność max 15%). Powierzchnia powinna być czysta, odtłuszczona i oszlifowana. Ubytki powinny być uzupełnione odpowiednią szpachlówką. Jeżeli drewno nie było wcześniej impregnowane, należy je wstępnie zaimpregnować bezbarwnym preparatem biobójczym. Ponadto należy zastosować grunt odcinający w przypadku:

- drewna miękkiego, w którym występuje znaczna ilość żywicy, bezpośrednio po oskrobaniu jej nadmiaru i odtłuszczeniu benzyną ekstrakcyjną,
- jasnych kolorów nanoszonych na twarde drewno (typu dąb, jesion), w celu uniknięcia przebarwienia powłoki.

SKŁADOWANIE

Produkt przechowywać w temperaturze 5–30°C, w suchym miejscu, w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu. Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Data ważności podana na opakowaniu.

BEZPIECZEŃSTWO

Zawiera masę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1), 3-jodo-2-propylo-butylkarbaminian 1,2-benzoizotiazol 3 (2H)-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Uwaga! Podczas rozpylania mogą powstawać niebezpieczne krople oddechowe. Nie wdychać aerozolu ani mgły.

Produkt przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Szczegółowe informacje zawarte w karcie charakterystyki produktu.

DANE TECHNICZNE

Charakterystyka	Dyspersja akrylowa, pigment	Narzędzia	Pędzel
Kolor	Według wzornika (14 kolorów)	Czas schnięcia dotykowy	2 h
Zapach	Łagodny, specyficzny	Czas schnięcia całkowity	24 h
Gęstość	1,0±0,1 g/cm ³	Mycie narzędzi	Woda z detergentem
Wygląd powłoki	satynowa	Wydajność przy 1 warstwie	do 16 m ² /l (w zależności od rodzaju podłoża)
Ilość warstw	2	Limit LZO	max 130g/l (kat A/e/FW) 130g/l
Kolejna warstwa	4 h		

INFORMACJE PRAWNE

Wszystkie informacje i dane zawarte w niniejszej karcie są podane w dobrej wierze i w zgodzie z posiadaną przez nasze laboratoria wiedzą. Muszą jednak być przyjęte jako oznaczenia bez gwarancji, jeżeli produkt znajduje się poza naszą kontrolą. Informacja techniczna nie jest świadectwem jakości produktu ani też ofertą. Producent nie odpowiada za niewłaściwe użycie informacji zawartych na tej karcie, ani też za konsekwencje z tego wynikające. W przypadku wątpliwości zawsze należy przeprowadzić próbę. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany powyższych danych bez powiadamiania klienta.

*do 9 lat ochrony w zależności od warunków eksploatacji i aplikacji. Ochrona dotyczy trwałości wymalowanej powłoki ochronnej (brak łuszczenia się). Warunkiem właściwej ochrony jest zastosowanie produktu zgodnie z zaleceniami podanymi na opakowaniu i w karcie technicznej oraz w odpowiednich warunkach.