



Nature Fernissa [35]

Opis produktu

NATURE FERNISSA [35] jest jednoskładnikowym, półmatowym lakierem tiksotropowym na bazie żywicy uretanowo-alkidowej. Lakier daje gładkie, przezroczyste powłoki o umiarkowanym półmacie odporne na działanie czynników atmosferycznych i promieniowania UV.

Przeznaczenie

NATURE FERNISSA [35] przeznaczony jest do dekoracyjno-ochronnego malowania powierzchni drewnianych i drewnopochodnych eksploatowanych na zewnątrz pomieszczeń takich jak okna, drzwi, płoty, pergole, altany itp. Lakier może być stosowany jako dodatkowe zabezpieczenie powierzchni pomalowanych uprzednio impregnatem NATURE IMPREGNERANDE.

Przygotowanie podłoża

Powierzchnia drewna powinna być dobrze przeszlifowana, odpylona, sucha, wolna od tłuszczu i zanieczyszczeń. Drewno, które jest zażywiczone zatłuszczone należy dokładnie wymyć benzyną ekstrakcyjną, a następnie wysuszyć. Przed obróbką powierzchnie z twardego drewna przetrzeć niskoaromatyczną benzyną lakierniczą ALIFATNAFTA.

Powierzchnie uprzednio malowane: W przypadku renowacji, należy całkowicie usunąć stare powłoki lakierowe, aż do surowego drewna, po czym przeszlifować powierzchnię. Pozostałości po bejcowaniu starannie umyć. Poszarzałe lub czarne drewno zeszlifować do naturalnego koloru. W celu zabezpieczenia drewna przed czynnikami biologicznymi, takimi jak grzyby, bakterie itp., elementy do użytkowania na zewnątrz pomieszczeń zaleca się uprzednio zaimpregnować impregnatem NATURE IMPREGNERANDE. Nie malować powierzchni pomalowanych nieznanymi lakierami.

Sposób stosowania

NATURE FERNISSA [35] nie wymaga rozcieńczania. Przed użyciem wyrób należy dokładnie wymieszać. Malować cienko 2-3 warstwy przy użyciu pędzla lub wałka. Czas pomiędzy kolejnymi aplikacjami wynosi 24 godziny. Szlifować międzywarstwowo drobnoziarnistym papierem ściernym. Całkowite wyschnięcie lakieru uzyskuje się po 72 godzinach. Do mycia przyborów malarskich stosować niskoaromatyczną benzynę lakierniczą ALIFATNAFTA. Nie malować w temperaturze poniżej 5°C i wilgotności powietrza powyżej 80%.

Rozcieńczalnik/Mycie narzędzi: niskoaromatyczna benzyna lakiernicza ALIFATNAFTA.

Kolor

Bezbarwny

Stopień połysku

Półmat [35].



Nature Fernissa [35]

Wydajność teoretyczna

Okolo 9-11 m²/l przy jednokrotnym malowaniu, w zależności od chłonności podłoża i użytego narzędzia malarskiego.

Trwałość

24 miesiące od daty produkcji w fabrycznie zamkniętym opakowaniu.

Opakowania

1 l i 3 l

Wskazówki BHP i ppoż.

NATURE FERNISSA [35] zawiera oksym butan-2-onu. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Produkt łatwo palny. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry. Chronić przed dziećmi. Nie wdychać par lub rozpylonej cieczy. Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. W razie pošknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza – pokazać opakowanie lub etykietę. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Pomieszczenia, w których zastosowano lakier, należy wietrzyć do zaniku zapachu, po tym czasie nadają się one do użytkowania. Resztki płynnego produktu należy przekazać firmom specjalistycznym posiadającym zezwolenie do utylizacji. Puste opakowania należy oddać do recyklingu lub unieszkodliwienia.

Transport i przechowywanie

Przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze od 5°C do 25°C, z dala od źródeł otwartego ognia lub ciepła. Składować w pomieszczeniach suchych i przewiewnych.

Parametry techniczne

| | |
|---|-----------------------------|
| spoiwo | żywica uretanowo-alkidowa |
| lepkość [KU] | 75-85 KU |
| gęstość | 0,93-0,94 g/cm ³ |
| czas schnięcia powłoki w temp. 23°C i wilgotności względnej powietrza 50% | |
| pyłosuchość | 2 godz. |
| suchość dotykowa | 6 godz. |
| zawartość substancji stałych | 49% |

Produkt posiada Atest Higieniczny PZH.

Informacje i zalecenia podane w karcie katalogowej są oparte na naszej wiedzy i doświadczeniu, należy je weryfikować w konkretnych zastosowaniach.