

OWATROL

® ZASTRZEŻONY ZNAK HANDLOWY

DEKS OLJE D2

Produkt

DEKS OLJE D2

Definicja

DEKS OLJE D2 służy jako warstwa nawierzchniowa, stworzona na bazie dyspersji rozpuszczalnikowej żywicy alkidowej.

Właściwości

Wytrzymałość i giętkość warstwy chroni przed ryzykiem powstawania pęcherzy, szklwienia lub łuszczenia.

Nadaje trwały połysk.

Przezroczysty lakier – nie maskuje włókien drewna.

Łatwy w utrzymaniu, wystarczy regularnie czyścić powierzchnię wodą.

Szybkie odnawianie, bez zdzierania lub szlifowania.

Zastosowanie

Przeznaczony dla drewna wcześniej pokrytego Deks Olje D.1* lub nawet Owatrol* lub Xylkote* przy specjalnych zastosowaniach.

Do drzew z gatunku egzotycznych (teak, ipe, mahoń, movingui itp.), nowych lub starych.

Na zewnątrz: meble ogrodowe, wejścia itp.

Wewnątrz: parkiety, panele podłogowe, drzwi, okna itp.

Do nakładania zarówno pionowego jak i poziomego.

Na statkach, D.2 może być używany do każdego rodzaju prac ponad linią wodną.

*ten sam producent

Charakterystyka

- **Prezentacja**
- **Kolor**
- **Wygląd**
- **Rozpuszczalnik**
- **Lepkość w 18°C**
- **Gęstość w 18°C**
- **Dostępne pojemniki**
- **Okres przechowywania**
- **Warunki przechowywania**
- **Temperatura zapłonu**
- **Bezpieczeństwo**

Warstwa nawierzchniowa do drewna egzotycznego.

Bursztyn.

Lakier z rodzaju tłustych.

W rozpuszczalnikach

2'02" 4/10th (kubek ISO nr. 2 przy 23°C).

Okolo 0.850 kg/l±0.05

1 litrowe, 2,5 litrowe, 20 litrowe wiadra.

5 lat w oryginalnym, hermetycznie zamkniętym pojemniku

Chronić przed mrozem i podwyższonymi temperaturami

Ponad +63°C

Używać zgodnie z zaleceniami bezpieczeństwa zawartymi w karcie oraz opisanymi na opakowaniu; stosować według obowiązujących zasad bezpieczeństwa.

Substrat

Powierzchnie których wykorzystanie, właściwości fizyczne, jakość, stan i obróbka są zgodne z aktualnymi standardami.

Zalecenie: Upewnij się że substrat jest zgodny z warstwą nawierzchniową rozpuszczoną w rozpuszczalniku

Użycie

Przestrzegać warunków oraz instrukcji przedstawionych przez producenta.

Nie stosować w temperaturach otoczenia poniżej +5°C lub powyżej +35°C.

Narzędzia do nakładania

Pędzel, wałek

Rozcieńczanie

Nie rozcieńczać.

Czyszczenie narzędzi

Rozcieńczalnik.

Wydajność

Teoretycznie na warstwę: 15 m²/litr.

W praktyce wydajność będzie zależeć od rodzaju, stanu powierzchni oraz właściwości absorpcyjnych podłoża, jak również od metody nakładania.

Schnie w temperaturze 20°C

Stan bezpyłowy	Okolo 24 godzin
Stan suchy	Okolo 12 godzin
Stan gotowy do użycia	Okolo 3 dni

Czas schnięcia produktu zależy od temperatury otoczenia i względnej wilgotności powietrza.

➤ **Zalecenia przed nakładaniem**

- Drewno musi być wcześniej pokryte D.1.
- Drewno musi być czyste i doskonale suche przed rozpoczęciem nakładania.
- Nie nakładać D.2. W czasie gdy warunki pogodowe wskazują na wilgotność lub późnym popołudniem.
- D.2 może sprawić że powierzchnia stanie się śliska; na korytarzach zaleca się stosowanie tylko D.1.
- Nie rozcieńczać.

➤ **Nakładanie**

- Nałożyć 3-6 warstw D.2, w zależności od narażenia powierzchni.
- Pozostawić do wyschnięcia na przynajmniej 12 godzin przed nakładaniem kolejnych warstw.
- Pomiędzy nakładaniem kolejnych warstw NIE wymaga się szlifowania papierem ściernym.
- Odczekać 3-4 dni aż powierzchnia wyschnie, zanim zaczniemy użytkowanie.

UWAGA: Miejsca w których D.2 wyleje się lub pozostawi ślad, muszą być oczyszczone. Po wyschnięciu produktu, bardzo ciężko jest go usunąć. Z tego powodu należy uważać i usuwać je natychmiast po nakładaniu.

Niniejsza karta zastępuje wszystkie poprzednie karty dotyczące tego produktu. Jej celem jest przedstawienie informacji na temat właściwości produktu. Informacje zawarte w karcie opierają się na naszej wiedzy i są wynikiem testów przeprowadzonych w trosce o obiektywność. Przedstawione porady, w szczególności dotyczące prac konserwacyjnych, mają jedynie charakter pomocniczy i nie mogą zastąpić wymagań technicznych, właściwych naturze i stanowi faktycznemu powierzchni przeznaczonej do malowania. Jako, że techniki są stale rozwijane, obowiązkiem naszych klientów jest, przed rozpoczęciem jakiegokolwiek aplikacji produktu, upewnić się u pracowników naszego serwisu, czy niniejsza karta nie została zastąpiona przez bardziej aktualną edycję.