

Mikroporowata, wodoszczelna, odporna na działanie promieni UV

PRZEZNACZENIE

Lazura alkidowa do ochrony / dekoracji drewna przy pracach początkowych i konserwacyjnych. Aspekt satynowy.

Na bazie specjalnych żywic alkidowych i filtrów UV dużej skuteczności SATIZOL SATIN korzysta z ostatnich zaawansowanych technologii łącząc

odporność na działanie promieni UV, dobrą trwałość i bezpośrednie nakładanie wielowarstwowe.

SATIZOL SATIN jest dostępny w naturalnych odcieniach drewna, patynowanych i odcieniach barwionych (SATIZOL COLOR SATIN) dla oferty kolorów nowoczesnych.

PODŁOŻE

* Drewno surowe, nowe lub stare (drewna masywne lub ich pochodne)

* Drewno lazurowane w dobrym stanie

* Uwaga: Wersja bezbarwna tylko do użytku wewnętrznego. Na drewno antysekawne (iroko, niango, sipo, teck, itp.) i na drewno kwaśne (Red cedar) stosować raczej lazurę w roztworze wodnym.

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

* Kolory przezroczyste nadają naturalny wygląd drewna

* Duża odporność na promieniowanie UV (specjalne filtry UV)

* Wysoka ochrona na zmienne warunki pogodowe oraz bezpośrednie działanie promieni słonecznych

* Zabezpieczenie wodoszczelne ograniczające zmiany wymiarów drewna

* Wysoka mikroporowatość regulująca wilgotność drewna

* Ochrona przeciwko siniźnie, powierzchniowy środek grzybobójczy

* Komfort nakładania (bez wycieków przy nakładaniu pionowym)

* Duża trwałość, minimum konserwacji

* Łatwość w utrzymaniu, bez oczyszczania

* Bogata oferta i trwałość kolorów

CHARAKTERYSTYKA

Według obowiązujących norm lub w przypadku ich braku, zgodna z wewnętrznymi normami.

Opis	Farba oleista
Połysk	BS 60° : 35-40
Sucha substancja	wagowo: 48 ± 2% objętościowo: 41 ± 2%
Gęstość	0,91 ± 0,05
Temperatura zapłonu	> 38
Zawartość VOC	Max. 400 g/L. Wartość graniczna UE dla tego produktu (kat A/e): 400 g/L
Schnięcie	Suchy: 5 h
(20°C, 65% HR)	Ponowne nakładanie: 12 h
	<i>Czas schnięcia w zależności od środowiskowych warunków zastosowania i gatunku drewna może ulec zmianie. Wysychanie może być przedłużone w przypadku grubego drewna i zawierającego garbniki (dąb, kasztan)</i>
Średnia wydajność	12 - 16 m ² / warstwa, w zależności od rodzaju drewna i jakości przygotowania
Klasyfikacja	NF T36 - 005: Rodzina I klasa 4a A+: Emisja substancji lotnych w powietrzu prezentująca ryzyko toksyczności poprzez wchłanianie, klasy od A+ (bardzo słaba emisja) do C (silna emisja)
Barwienie	Wzornik TEINTES NATURELLES i COLOREES realizowane w ZOLPACHROM 3 (baza T = SATIZOL COLOR SATIN). Końcowy kolor może się zmieniać ze względu na gatunek drewna oraz zastosowany system.
Opakowania	1L; 4L; 16L

WYKONANIE

Podkłady, przygotowanie i warunki stosowania powinny być zgodne z obowiązującymi normami / DTU

Przygotowanie powierzchni

Drewno powinno być zdrowe, suche i czyste przed zastosowaniem.

* **Drewno surowe:** wygładzanie, szczotkowanie, odkurzanie. Odtłuszczenie alkoholem lub rozpuszczalnikiem tłustego drewna

* **Drewno stare:** nakładanie powinno się odbywać na drewnach o dobrej integralności fizycznej i dobrej spójności podłoża.

Ze względu na przypadek:

Powrót do zdrowego drewna poprzez lekkie szlifowanie, wodogumowanie pod niskim ciśnieniem lub całkowita zamiana części zdegradowanych.

Mycie, odkażanie powierzchni i rozjaśnianie drewna szarniałego wodą Javel (1 obj. wody Javel rozcieńczonej 2 obj. wody)

Sposób nakładania: pędzel kwadratowy, pozostawić na ok. 15 min, szczotkować szczotką nylonową. Spłukać i pozostawić do wyschnięcia.

* **Drewno pokryte:** lazury w dobrym stanie: czyszczenie / odkurzanie po szczotkowaniu. Jeśli konieczne szlifowanie.

Farba, lakier, lazura odpryskująca: przywrócenie do stanu surowego poprzez szlifowanie, wodogumowanie pod niskim ciśnieniem, drapanie, szczotkowanie, wytrawianie chemiczne lub termiczne

Dodatkowe możliwe przygotowania: środkiem SATIZOL TRAITANT AQUA zabezpieczyć drewno uszkodzone przez pasożyty lub mogące zastać zaatakowane przez insekty lub pleśń.

Nakładanie produktu

Obróbka zależy głównie od konstrukcji i umiejscowienia obiektu. Prace prowadzone na zewnątrz.

* **Drewno surowe:** 3 warstwy przy nakładaniu

bezpośrednim, rozcieńczenie 1 warstwy do 3% WHITE SPIRIT na twardych lub mało zaimpregnowanych drewnach. Możliwa zamiana 1 warstwy poprzez SATIZOL IMPREGNATION (drewna w złym stanie, porowate lub wysuszone) lub poprzez zastosowanie ZOLPABOIS CLASSIC (stare szarniałe drewna, różnorodnie) rozcieńczenie (Max. 10 - 30%)

*** Drewno lazurowane w dobrym stanie**

1 - 2 warstwy przy bezpośrednim nakładaniu w zależności od zużycia (wew./zew). 2 warstwa wymagana w przypadku częściowego lub całkowitego wchłaniania tej pierwszej. We wszystkich przypadkach i dla optymalnej ochrony nakładać produkt aż do nasycenia części bardzo absorbujących (wczesne drewno) i przewidzieć drugą warstwę na elementach poziomych lub lekko pochylonych, podpórki górne i dolne zręby stolarki, itd.

UWAGA: Wymieszać produkt by ułatwić penetrację 1 warstwy. Zacieranie produktu między warstwami poprawia ostateczny wygląd.

Narzędzia: płaski i szeroki pędzel z elastycznym włosiem lub średni wałek i spalter. Wykonywać ruchy w kierunku słojów drewna. Zaleca się używać specjalnego sprzętu lazurowego.

Rozcieńczanie:

produkt gotowy do użycia

Mycie narzędzi

WHITE SPIRIT, natychmiast po użyciu

Warunki i sposób nakładania:

* Temperatura otoczenia i podkładu powyżej 5°C (ostrożnie jeśli temperatura przekracza 35°C)

* Przy pogodzie suchej, z dala od silnego wiatru i bezpośredniego nasłonecznienia

Konserwacja

1 - 2 warstwy co 6- 8 lat w zależności od promieniowania UV i warunków atmosferycznych

PRZECHOWYWANIE

* 24 miesiące w oryginalnie zamkniętym opakowaniu

* Przechowywać w miejscu chłodnym i przewiewnym

BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY

Zapoznać się z :

* Etykietą informacyjną zasad bezpieczeństwa na opakowaniu

* kartą produktu niebezpiecznego zamieszczoną na stronie: www.zolpan.fr

UWAGA: Zawarte informacje mają tylko charakter orientacyjny i nie mogą zastąpić instrukcji postępowania dostosowanego do natury oraz stanu konkretnego podłoża.

Przedstawiciel ZOLPAN S.A.



TOKATO sp. z o.o.

33-100Tarnów, ul. Tuchowska 25

tel. (014) 626 80 20, tel/fax. (014) 626 80 21

www.zolpan-tokato.home.pl, e-mail: tokato@xl.wp.pl

Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia w Krakowie XII Wydział Gospodarczy KRS
Firma wpisana do rejestru KRS pod nr 0000046471, Kapitał zakładowy 165 000

NIP PL872210886

REGON 691564444