



Nr 2429
01/2013

ZOLVERNIS VITRIFICATEUR

Lakier do parkietu na bazie poliuretanu wodnego Wygląd naturalnego wosku

PHASE AQUEUSE



PRZEZNACZENIE

Lakier o dużej wytrzymałości do parkietów i schodów po których odbywa się normalny ruch pieszych, przeznaczony do użytku domowego (pokoje, salony, jadalnie, schody, itd...)
ZOLVERNIS VITRIFICATEUR pochodzący z najbardziej zaawansowanych technologii,

żywicnych, szybkie lakierowanie, całkowicie bezpieczny, zapewniający doskonałe wykończenie i trwałą ochronę parkietów na zniszczenia użytku codziennego.

PODŁOŻE

Parkiety, podłogi i schody drewniane, wszystkie gatunki drewna

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- * Produkt gotowy do użycia, łatwy i przyjemny w zastosowaniu
- * Podkreśla strukturę drewna zachowując jego naturalny kolor
- * Ładne odcienie barw na powierzchni (automatycznie gładki produkt)
- * Nakładanie wielowarstwowe

- * Szybkie schnięcie (2 warstwy w ciągu dnia)
- * Elastyczny, odporny, nie ślizga się
- * Chroni przed otarciami i środkami chemicznymi
- * Bardzo dobra trwałość, łatwy w konserwacji
- * Produkt w roztworze wodnym: komfort i bezpieczeństwo użycia, przyjazny dla środowiska

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

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

Opis	Przeźroczysta ciecz oleista
Gęstość	1,05 ± 0,03
Połysk	BS 60° : 33
Sucha substancja	wagowo: 35 ± 2% objętościowo: 34 ± 2%
Temperatura zapłonu	Brak
Zawartość VOC	18 g/L max. Wartość graniczna UE dla tego produktu (kat A/i): 140 g/L
Schnięcie (20°C, 65% HR)	Suchy: 30 minut Ponowne nakładanie: minimum 2 h (nakładać 3 warstwy w przeciągu 48h) Lekki ruch: 12 h Twardy: 80% rezultatu po 24 h Całkowita twardość: po około 1 tygodniu
Cechy techniczne po 20 dniach schnięcia	Twardość: 250 sekund Odporność na otarcia: utrata masy 28 mg (Taber, stóg/sterta 1 kg, 1.000 tours) Odporność na szok > 50 cm Odporność na zdrapania: 7H Odporność na wodę, środki chemiczne i przyrządy częstego użytku
Wydajność	10 - 12 m ² /l na warstwę, ze względu na gatunek drewna i jakość przygotowania
Klasyfikacja	NF T36-005 : Rodzina I klasa 6a / 7b 2 A+ : Emisja substancji lotnych w powietrzu prezentująca ryzyko toksyczności poprzez wchłanianie, klasy od A+ (bardzo słaba emisja) do C (silna emisja).
Kolor	Bezbarwny Wygląd końcowy może się zmieniać ze względu na gatunek drzewa i ilość nałożonych warstw
Opakowania	1L - 5L

ZASTOSOWANIE

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

Przygotowanie powierzchni

Odpowiednie przygotowanie parkietu warunkuje jakość lakierowania. Parkiet powinien być czysty, zdrowy, suchy (HR < 10%) i odpowiednio wyszlifowany

* Przed szlifowaniem odtłuścić / wyczyścić parkiet zatłuszczony, wywoskowany lub poplamiony środkiem myjącym do parkietu

* Drewno zarażone pasożytami lub zagrożone pojawieniem się insektów i pleśni potraktować produktem SATIZOL TRAITANT. Schnięcie 48 godzin w lokalu wywietrzonym

* Wyszlifować „na białą” szlifierką do parkietów (lub szlifierką taśmową w przypadku małych powierzchni). Dla dobrej jakości powierzchni i ze względu na stan parkietu, pracować regularnie w 2 lub 3 przejściach papierem ściernym od najmniejszej do największej granulacji (40/60, 80, 100/120). Kończyć do obwodu pomieszczenia szlifierką trójkątną. Odkurzyć między każdą operacją. Zatkanąć dziury i pęknięcia drewnianą szpachlą.

Nakładanie produktu

2 do 3 warstw ze względu na obciążenia i gatunek drewna (3 warstwy dla optymalnego rezultatu lub w miejscach narażonych na powtarzające się ścieranie mechaniczne)

* Dla otrzymania regularnych i wypełnionych warstw nakładać produkt nie naciskając zbyt mocno na powierzchnię

* Pracować w kierunku światła. Pozostawić w kierunku słoików drzewa.

* Wygładzić delikatnym papierem ściernym i odkurzyć, po pierwszej warstwie dla wyeliminowania wad podłoża (chropowatość

drzewa, włókna)

Narzędzia

Średni wałek syntetyczny, spalter lub pędzel malarski specjalny do lakierowania

Rozcieńczanie

Produkt gotowy do użycia

Mycie narzędzi

Wodą, bezpośrednio po użyciu

Warunki nakładania:

W temperaturze otoczenia i podłoża powyżej 8°C (Uwaga jeśli T > 35°C). Podłoże suche i nie kondensujące.

Przestrzegać terminu nakładania między warstwami (48 godzin maksimum dla 3 warstw). Odczekać 24 godziny przed wniesieniem do pomieszczenia mebli. Nie przykrywać przez około 8 dni (dywany, basze). Odczekać około 8 dni przed czyszczeniem na mokro.

Konserwacja / Renowacja

Konserwacja: bieżąca konserwacja na sucho: odkurzacz, szczotka lub wełniana szmatka. Czyszczenie na mokro: szmatka lub dobrze odciśnięty mop (woda + delikatny płyn czyszczący). Trudne plamy: czyszczenie rozpuszczalnikiem (White Spirit, aceton lub pochodne). Unikać skoncentrowanych produktów amoniakowych. Zalecana uprzednia próba. Po oczyszczeniu, dla uodpornienia i aby nadać połysk, nałożyć środek do pielęgnacji parkietu lub „polish” do parkietów lakierowanych

Renowacja / ochrona parkietów narażonych na obciążenia: 1 do 2 razy w roku, tym samym produktem

Nadlakierowanie: odtłuszczenie / czyszczenie, matowienie delikatnym papierem ściernym lub pędzlem wyposażonym w zestaw do szlifowania, odkurzanie na mokro i nakładanie 1 do 2 warstw produktem Zolverniss Vitrificateur. Uprzednia próba kompatybilności w przypadku renowacji innym produktem.

PRZECHOWYWANIE

* 24 miesiące w oryginalnie zamkniętym opakowaniu

* Chronić przed wilgocią, mrozem i temperaturami powyżej 35°C.

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.

33-100 Tarnów, 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

