



Zew
Wew

SATIZOL WYRÓWNAWCZY SATIZOL EGALISATEUR

**Podkład ujednolicający wygląd drewna
Stabilizuje drewna w złym stanie
Mikroporowaty, wodoszczelny, grzybobójczy
W formie żelu, bez zacieków
Szybko schnie
Może być pokryty każdą farbą
wykończeniową
do drewna**

PRZEZNACZENIE

* Warstwa podkładowa łącząca, przeznaczona do możliwie najlepszego ujednoczenia wyglądu wszystkich powierzchni przedmiotów z drewna, tak aby odcień bejcy wykończeniowej był jak najbardziej zbliżony do wybranego na wzorniku.
SATIZOL Wyrównawczy jest zalecany przy:
* drewnie świeżym różnego pochodzenia: z drzew liściastych, egzotycznych, itp.
* drewnie starym poszarzałym na skutek złych warunków pogodowych
* drewnie pociemniałym po nałożeniu wielu warstwy bejcy, itp.
Neutralny kolor SATIZOLA Wyrównawczego pozwala zamaskować nierówności aspektu drewna przed nałożeniem końcowej warstwy w roztworze rozpuszczalnikowym lub wodnym.
SATIZOL Wyrównawczy może być także używany w tradycyjnych wielowarstwowych systemach lakierowanych.

PODŁOŻA

* Drewna liściaste, egzotyczne, żywiczne
* Zczarniałe drewna na wskutek działania złych warunków pogodowych lub zbyt częstej renowacji
* Stare drewna w złym stanie, porowate lub wysuszone

PODSTAWOWE WŁAŚCIWOŚCI

* Dostosowany do bardzo zniszczonego drewna
* Niveluje nierówności drewna już po pierwszej warstwie
* Doskonała penetracja i przyczepność na wszystkich gatunkach drzew
* Mikroporowaty, wodoszczelny
* Stabilizuje drewna w złym stanie, porowate lub wysuszone
* Wzmocniona ochrona grzybobójcza i przeciw sinieniu
* Łatwe nakładanie bez zacieków
* Może być pokryty każdą farbą wykończeniową do drewna

DANE INDENTYFIKACYJNE

Zgodnie z obowiązującymi normami oficjalnymi lub, jeśli takowe nie istnieją, zgodnie z normami zakładowymi.

Wygląd
Błyszczczenie
Zawartość suchego ekstraktu

Farba płynna
BS 60° : 5 - 8
* wagowo: 73 ± 2%
* objętościowo: 56 ± 2%

Gęstość
Temperatura zapłonu
Zawartość COV
Czas wysychania

1,15 ± 0,05
38°C
400 g/l max. Wartość limituje UE dla tego produktu (kat A/f): 500 g/l (2007), 400 g/l (2010)
Suchy: po 4 godzinach
Druga warstwa: po 12 godzinach
W zależności od warunków zastosowania i gatunku drewna
Czas schnięcia jest wydłużony przy niektórych gatunkach drewna egzotycznego trudno schnącego (padouk, iroko, itp.)

Średnia wydajność
Klasyfikacja
AFNOR NF Y36-005

12 do 16 m²/l na jedną warstwę, zależności od rodzaju oraz stanu podłoża.
Rodzina I, klasa 4a

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 zł

NIP PL8722108886
REGON 691564444

| | |
|---------------------------------------|---|
| SPOSÓB UŻYCIA | Rodzaj powierzchni, sposób ich przygotowania i warunki malowania zgodne z obowiązującymi Normami / DTU. |
| PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI | <p>Drewno musi być suche, zdrowe oraz odpowiednio przygotowane do nałożenia produktu.</p> <p>Drewno nowe</p> <ul style="list-style-type: none"> * Delikatne szlifowanie w razie konieczności, odkurzenie wilgotną gąbką * Drewno żywiczne lub egzotyczne: odtłuszczenie rozcieńczalnikiem celulozowym <p>Drewno stare: nakładanie powinno się odbywać na drewnach o dobrej integralności fizycznej i dobrej spójności podłoża. Ze względu na przypadek:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Usunąć odwłóknione części albo części niespójne poprzez zeszlifowanie lub hydrogumowanie pod niskim ciśnieniem. Wymienić uszkodzone części * Czyszczenie i odkażenie powierzchni przez nałożenie, za pomocą kwadratowego pędzla, roztworu wody Javel (1 miara skoncentrowanej wody Javel na 2 miary wody). Po upływie około 15 minut, powierzchnię należy wyszczotkować nylonową szczotką oraz dokładnie spłukać strumieniem wody (nie używać szczotki stalowej ani wiórow). W razie konieczności wysuszone drewno należy dodatkowo wyszczotkować na sucho w miejscach nadal zaplamionych. Jeżeli okaże się to konieczne, należy powtórnie wykonać czyszczenie wodą Javel. <p>Drewno pokryte:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Farba, lakier: doprowadzenie do stanu surowego przez szlifowanie mechaniczne, mikropiaskowanie na wilgotno pod małym ciśnieniem albo usuwanie na gorąco lub chemicznie rdzy i zgorzeliny, stosując DECAP*MAGIC, CILDECAP lub ZOLDECAP BIO, następnie należy dokładnie spłukać powierzchnię za pomocą White Spirit i wysuszyć. * Bejca w dobrym stanie: czyszczenie wilgotną gąbką, po szczotkowaniu (jeżeli było konieczne). <p>Dodatkowe możliwe przygotowanie: Środkiem SATIZOL TRAITANT zabezpieczyć drewno uszkodzone przez pasożyty lub które może być zaatakowane przez insekty lub pleśń.</p> |
| NAKŁADANIE PRODUKTU | Nakładać 1 warstwę na suche drewno, rozprowadzając produkt wzdłuż słojów drewna w celu równomiernego nasycenia. Wykończenie za pomocą systemu SATIZOL w zależności odżądanego wyglądu. |
| Ilość warstw | Końcowy odcień systemu zależy od rodzaju drewna, ilości warstw i przygotowania podłoża. Zaleca się wykonanie wstępnej próby. |
| Narzędzia | Szeroki, pędzel płaski i z miękkim włosiem Zaleca się użycie narzędzi „specjalnie do bejcowania”. Produkt gotowy do użytku. |
| Rozcieńczanie Mycie narzędzi | Do 3 % White Spirit na drewno w złym stanie, porowate lub wysuszone White Spirit, natychmiast po użyciu. |
| ZALECENIA | <p>Warunki nakładania produktu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - w temperaturze otoczenia i podłoża wyższej od 5°C (z zachowaniem środków ostrożności przy temperaturze > 35°C) - przy suchej pogodzie i ochronie przed gwałtownym wiatrem i bezpośrednim działaniem promieni słonecznych |
| KOLORY | Kolor ZOLPACHROM 2 OG 2062 |
| OPAKOWANIE | 1L – 4L – 12L |
| PRZECHOWYWANIE | 24 miesiące w opakowaniu zamkniętym Przechowywać w chłodnym oraz przewiewnym pomieszczeniu. |
| BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY | Produkt niepalny. Używać wyłącznie w pomieszczeniach o dobrej wentylacji. Nie trzymać naczyń z odczynnikami w pobliżu produktów spożywczych Nie wylewać resztek do kanalizacji. Zapoznać się z Instrukcją Bezpiecznego Użytkowania. |

Karta Techniczna nr 2112
Data wydania: czerwiec 1994
Data zmiany: listopad 2007
Producent: ZOLPAN S.A. Francja

Uwaga: Unieważnia i zastępuje wcześniejsze wydania. Do naszych klientów należy sprawdzenie, przed użyciem, czy chodzi o ostatnie wydanie ulotki. Informacje zawarte w tej ulotce mają tylko charakter orientacyjny i nie mogą zastąpić instrukcji postępowania dostosowanego do natury oraz do 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 zł

NIP PL8722108886
REGON 691564444