



Lakier bezbarwny błyszczący, na bazie żywic alkidowych w dyspersji olejowej o przedłużonym czasie schnięcia i wysokiej twardości

ZASTOSOWANIE

Ochrona oraz zdobienie stolarki, przeznaczony szczególnie do malowania stolarki w trudnych warunkach otoczenia oraz w trudnych warunkach klimatycznych: domy w górach, okładziny, okiennice, drzwi, ogrodzenia, ...

PODŁOŻA

Wszystkie rodzaje drewna surowego lub pokrytego starymi lakierami transparentnymi (lazurem) lub lakierem alkidowym w dobrym stanie, przygotowane w zwykły sposób.

PODSTAWOWE WŁAŚCIWOŚCI

- * Zdobienie oraz ochrona drewna.
- * Produkt wielowarstwowy charakteryzujący się wyjątkową łatwością użycia.
- * Długo zachowuje połysk
- * Wysoka odporność na ścieranie oraz niekorzystne warunki pogodowe i promienie UV.
- * Dobra plastyczność.

DANE IDENTYFIKACYJNE

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

Wygląd
Lepkość
Zawartość suchego
ekstraktu

Przezroczysta ciecz
120 +/- 10 sec NF4
* wagowo: 58 +/- 2%
* objętościowo: 50 +/- 2%

Gęstość
Temperatura zapłonu
Czas wysychania

0,90 +/- 0,05
Między 21°C a 55°C
Nie ściera się: po 4 godzinach
Suchy: po 12 godzinach
Druga warstwa: po 24 godzinach
Zmienny w zależności od warunków pracy oraz natury drewna.
Wydłużony w przypadku niektórych gatunków egzotycznych nie schnących (paduk, iroko).

Średnia wydajność
Klasyfikacja
AFNOR NF T36-005

Od około 10 do 12 m²/l na jedną warstwę, zależności od rodzaju oraz stanu podłoża.

Rodzina I, klasa 4a

SPOSÓB UŻYCIA

Rodzaj powierzchni, sposób ich przygotowania i warunki malowania zgodne z obowiązującymi normami i wymogami w zakresie sztuki malarskiej.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Drewno musi być zdrowe, suche (H< 15%) odpowiednio przygotowanym pod nałożenie produktu.

Drewno surowe:

- * Lekko wygładzić, jeśli zachodzi taka konieczność, odkurzyć wilgotną gąbką.
- * Gatunki żywiczne oraz egzotyczne: odtłuścić rozcieńczalnikiem celulozowym.

Drewno malowane:

- * Lazur w dobrym stanie: oczyścić szczotką, przemyć, wysuszyć
- * Lakier: zługować, wygładzić, odkurzyć, jeśli lakier jest kompatybilny a powłoka w dobrym stanie. Jeśli nie, dekapować termicznie, mechanicznie (mikropiaskowanie pod bardzo niskim ciśnieniem) lub chemicznie używając specjalnych środków CILDECAP lub ZOLDECAP BIO, dokładnie spłukać powierzchnię terpentyną mineralną. Osuszyć.

Drewno zarażone pasożytami lub narażone na zarażenie insektami lub pleśnią przygotować używając specjalnego środka SATIZOL TRAITANT.

NAKŁADANIE SYSTEMU**Ilość warstw**

Nakładać 2 lub 3 cienkie i równomierne warstwy na warstwę podkładową impregnatu SATIZOL 50. Zatarcie pierwszej warstwy poprawia ogólny wygląd powłoki oraz jej przyczepność.

Narzędzia

Płaski szeroki pędzel z miękkim włosiem, pistolet pneumatyczny
Przed oraz w czasie nakładania zamieszać w regularnych odstępach czasu.
Zaleca się, aby pierwszą warstwę nakładać pędzlem.

Rozcieńczanie

30 do 50 % White Spirit przy pierwszej warstwie w zależności od chłonności drewna.
20 do 10% White Spirit przy warstwach pośrednich.
Nie rozcieńczać przy warstwie wykończeniowej.

Mycie narzędzi

Terpentyną mineralną WHITE SPIRIT, natychmiast po użyciu.

ZALECENIA

- * **Warunki malowania :**
 - . Temperatura otoczenia i podłoża między 5°C a 35°C
 - . Przy suchej pogodzie, chroniąc od wiatru oraz bezpośredniego działania promieni słonecznych.
- * Na połączenia oraz części silnie chłonne (biel) nakładać produkt, aż do całkowitego nasycenia podłoża.
- * Ponieważ lazur nie przepuszcza wody, nakładać wyłącznie na drewno suche.
- * Lakier może złuszczać się w przypadku bezpośredniego kontaktu stolarki z wilgotną podłogą lub w przypadku zatrzymywania wody i zawilgocenia w wyniku infiltracji wody przez źle wykonane nieszczelne połączenia lub w przypadku wypacania żywicy

KONSERWACJA

Nakładać 1 warstwę lakiery ZOLVERNIS MORZE / GÓRY co 3 - 4 lata w zależności od stopnia narażenia na niekorzystne warunki pogodowe, po uprzednim przetarciu powierzchni.

KOLORY

Bezbarwny
Ostateczny efekt zależy od rodzaju drewna oraz ilości nałożonych warstw.

OPAKOWANIE

1 l - 5 l - 25 l

TERMIN WAŻNOŚCI

24 miesiące w opakowaniu zamkniętym
Przechowywać w chłodnym oraz przewiewnym pomieszczeniu.

**BEZPIECZEŃSTWO
I HIGIENA
PRACY**

Produkt niepalny.
Używać wyłącznie na zewnątrz oraz w pomieszczeniach o dobrej wentylacji.
Unikać kontaktu polakierowanej stolarki z żywnością.
Nie wylewać resztek do kanalizacji.
Zapoznać się z Instrukcją Bezpiecznego Użytkowania.

Karta Techniczna nr **3078**
Data wydania: czerwiec 94
Data zmiany: wrzesień 2003
Producent: ZOLPAN S.A. Francja

Uwaga: Unieważnia i zastępuje wcześniejsze wydania. Przez użyciem, klient powinien upewnić się czy posiada aktualną wersję ulotki. Informacje zawarte w tej ulotce mają charakter orientacyjny i nie mogą zastąpić szczegółowej instrukcji postępowania dostosowanej do natury oraz stanu konkretnego podłoża.