



S1025 PROFI LAZURA

syntetyczna półmatowa grubowarstwowa lazura nieściekająca

Kolory: Podstawowa skala kolorów według obowiązującej oferty cennikowej. Na urządzeniach tonujących w TSCL (System tonowania COLORLAK) można z wariantu bezbarwnego (bazy) T0000 i past tonujących COLORTREND DECO przygotować kilka tysięcy kolorów, według wymagań klienta. Rozszerzona oferta o 45 kolorów - wzór.

Przeznaczenie : S1025 jest to grubowarstwowa lazura syntetyczna przeznaczona do malowania drewna we wnętrzach i w plenerze. Zachowuje charakterystyczny rysunek drewna i podkreśla go. Zapewnia bardzo dobrą ochronę przed promieniowaniem UV – również wariant bezbarwny. Do zastosowań na zewnątrz zalecamy przed użyciem lazury penetrację drewna impregnatem grzybobójczym, np. FUNGISTOP lub LIGNOSTOP. PROFILAZURA S 1025 ma charakter tiksotropowy, który zapewnia podczas aplikacji zmianę lepkości na łatwą do aplikacji. Przed nanoszeniem pędzlem i wałkiem nie trzeba rozcieńczać ani mieszać, przy aplikacji urządzeniem wysokociśnieniowym lekko zamieszać lakier. Wszystkich 12 podstawowych kolorów można używać również do wykańczania powierzchni zabawek i mebli dziecięcych – spełniają wymagania normy ČSN EN 71 Część 3.

Zalety:

wysoka odporność na promieniowanie UV (również bezbarwny wariant)
wysoka stałość w warunkach atmosferycznych
tiksotropowa - umożliwia aplikację grubej warstwy bez ściekania
nadaje się również na meble dziecięce i zabawki
wysoka zawartość suszu (substancji ochronnych)
zachowanie naturalnego rysunku drewna
przeznaczona również do tonowania w TSCL linii DEKOR

Nanoszenie: Pędzlem, wałkiem, natryskiem. Lazurę aplikować na suchy, czysty, dojrzały (optymalna wilgotność drewna do 12%), przeszlifowany i gładki podkład przy temperaturze 15-25 °C. Do zastosowań we wnętrzach zalecamy 1 – 2 warstwy, w ciężkich warunkach na zewnątrz minimalnie 3 warstwy tak, aby całkowite zużycie wynosiło do 200 ml lakieru na 1 m² powierzchni. Powłoka w normalnych warunkach zaschnie do 24 godzin. Interwał między warstwami wynosi min. 24 godziny, ale jest konieczne jego dostosowanie zawsze do rzeczywistych warunków. Po ukończeniu pracy narzędzia natychmiast oczyścić rozcieńczalnikiem S 6006 (nie jest przeznaczony do mycia skóry!).

UWAGA: Pod warunkiem użycia tej samej szarży produkcyjnej jest gwarantowany jednakowy kolor. W przypadku kolorów z różnych szarży zalecamy ich zmieszanie przed aplikacją w większym naczyniu. Typ, powierzchnia i poprzednie powłoki na drewnie, oraz sposób aplikacji lazury ma wpływ na uzyskany kolor, dlatego zalecamy przeprowadzenie aplikacji próbnej przed finalną realizacją. Reklamacja koloru zostanie uznana tylko wtedy, kiedy przed realizacją została wykonana powłoka próbna, która była u nas reklamowana.

Rozcieńczalnik: Lazura jest dostarczana w konsystencji przygotowanej do aplikacji – nie rozcieńcza się, do czyszczenia narzędzi S 6006.

Przykład procedury nanoszenia:

* *Malowanie drewna na zewnątrz*

- 1 1x x FUNGISTOP S1031, schnięcie 24 godziny
- 2 1-3x PROFILAZURA S1025 w interwale 24 godzin (poprzednią warstwę po zaschnięciu lekko przeszlifować)

* *Przygotowanie drewna we wnętrzach*

- 1 1-2x PROFI LAZURA S1025 w interwale 24 godzin (poprzednią warstwę lekko przeszlirować)

Właściwości lazury:

| | |
|---|-----------------------------|
| Wygląd lazury | tiksotropowa |
| Zawartość substancji nietlotnych (suszu wagowa) | min. 58% |
| Gęstość | 0,87-1,10 g/cm ³ |
| Zasychanie na pył | maks. 12 godzin |
| stopień 3 | maks. 24 godziny |

Właściwości zaschniętej powłoki:

| | |
|---|----------------|
| Połysk, numer połysku (GU), (geometria 60°) | 30-50 (półmat) |
|---|----------------|

Wydajność teoretyczna: 12-16 m² z litra w jednej normalnej warstwie (pędzlem do lazurowania). We wnętrzach zaleca się 1-2 warstwy, do zastosowań na zewnątrz 2-3 warstwy.

Opakowanie: Według aktualnej oferty

Przechowywanie: W temperaturze 5 - 25 °C przez okres trwania terminu gwarancji podanego na opakowaniu lazury.

Zalecenia producenta: Materiały nasiąkliwe pochodzenia organicznego (bawełna, materiały tekstylne, papier, wióry drewniane, itp.) zanieczyszczone lazurą S1025 bezpiecznie zlikwidować – grozi niebezpieczeństwo samozapłonu.

Unieszkodliwianie: Zawartość opakowania/opakowanie przekazać osobie uprawnionej do likwidacji odpadów lub oddać w miejscu wyznaczonym przez władze lokalne.

Klasyfikacja wyrobu:

Słowo sygnałowe: **ostrzeżenie**



Zwroty H:

| | |
|------|--|
| H226 | Łatwopalna ciecz i pary. |
| H317 | Może powodować reakcję alergiczną skóry. |
| H319 | Działa drażniąco na oczy. |
| H336 | Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. |

Szczegóły są podane w karcie charakterystyki tego wyrobu.

„Użytkownik odpowiada za prawidłowe stosowanie materiałów lakierniczych, ewentualnie za strukturę i prawidłową aplikację systemu lakierniczego, tzn. zawsze musi uwzględnić wszystkie okoliczności – warunki aplikacji i obróbki, które mogłyby mieć wpływ na jakość końcową wykończenia powierzchni.

Reklamacje odcieni kolorów uznajemy wyłącznie pod warunkiem uprzednio wykonanej zgodnie z obowiązującą procedurą technologiczną powłoki próbnej na małej powierzchni, która została udostępniona do celów reklamacji. Ewentualne reklamacje składane po zużyciu wyrobu nie będą uznawane. Producent COLORLAK, a.s. zastrzega sobie prawo do zmiany danych w materiałach technicznych i propagacyjnych bez uprzedzenia.“

„Zalecenia techniczne podane w niniejszej karcie katalogowej są wydawane na podstawie naszego doświadczenia i najlepszej wiedzy o aktualnym stanie nauki i praktyki, nie są wiążące i nie nakładają żadnych innych obowiązków poza umową kupna – sprzedaży“.

Marketing, 3/2022