

Aidol® Langzeit- -Lasur

Instrukcja Techniczna
Numer artykułu 2234-48



ul. Sowie 8 tel. 0 61/8168100
62-080 TARNOWO PODGÓRNE fax 0 61/8168111
www.remmers.com.pl

Rozpuszczalnikowa lazura do drewna w 10 różnych kolorach jak również bezbarwna.

Właściwości

Aidol Langzeit-Lasur jest lazurą do drewna, nie zawierającą środków biologicznie aktywnych, wyprodukowaną na bazie żywic alkidowych, stosowaną zarówno do wewnątrz jak i na zewnątrz, regulującą poziom wilgotności i hydrofobową. Nie luszczy się, jest odporna na działanie światła i czynników atmosferycznych. Sprawdzona zgodnie z normą Din EN 71-3 „Bezpieczeństwo zabawek”.

Obszary stosowania

Środek służy do dekoracyjnego malowania drewna drzew iglastych i liściastych np. drewniane szalunki okładziny, boazerie, meble ogrodowe, okna, drzwi itp. ale także do nadania koloru nośnym drewnianym elementom budowlanym, które wcześniej zostały zaimpregnowane środkiem ochronnym według DIN 68 800 część 3.

Sposób stosowania

Malowanie tradycyjne pędzlem lub wałkiem. Podłoże musi być czyste, wolne od pyłu, tłuszczu, wosku. Drewno bogate w żywicę przemyć rozcieńczalnikiem Verdünnung V101. Luźne fragmenty starej powłoki usunąć, mocno trzymające się powłoki przeszlifować. Drewno wstępnie nie obrobione, a znajdujące się na zewnątrz zagruntować lazurą ochronną do drewna typu Aidol Imprägnierlasur lub Aidol HK-Lasur.

Dopuszczalna wilgotność drewna : iglaste 25 %, liściaste max 20 %.

W przypadku okien i drzwi max 15 %

Aidol Langzeit-Lasur nanosić miękkim pędzlem zgodnie z kierunkiem układania się włókien. Najlepszy efekt dekoracyjny osiąga się pociągając powierzchnię ponownie, po około 15 min, wyciśniętym pędzlem.

Powierzchnię należy pokrywać co najmniej dwukrotnie. Przy każdym kolejnym malowaniu odcień ciemniejszy i zwiększa się stopień połysku. Zawsze wykonać próbę przed właściwym malowaniem. Powierzchnie czołowe drewna kilka razy pokryć Aidol-em Langzeit-Lasur w odpowiednim odcieniu, aby zapobiec absorpcji wody.

Okna wymagają trzykrotnego malowania, kolory można ze sobą dowolnie mieszać. Zawartość pojemnika przed użyciem dobrze wstrząsnąć, w trakcie stosowania przemieszać, po skończeniu pracy pojemnik dobrze zamknąć.

Wskazówki

Aidol Langzeit-Lasur dostarczany jest w stanie gotowym do użycia, nie oddziałuje na metale i szkło. Po wyschnięciu wykazuje tolerancję w stosunku do tworzywa i materiałów bitumicznych.

Aidol-u Langzeit-Lasur w wersji bezbarwnej i hemlock nie należy stosować samego do powierzchni narażonych na bezpośrednie działanie czynników atmosferycznych

Narzędzia i czyszczenie

Narzędzia czyścić natychmiast po użyciu środkiem o nazwie Verdünnung V 101. Pozostałości po czyszczeniu usunąć zgodnie z przepisami.

Schnięcie

Ok. 12 godzin w temperaturze 20°C i wilgotności względnej powietrza 65 %. Niższe temperatury i wysokie wilgotność względne powietrza opóźniają proces schnięcia.

Zużycie

Pierwsze malowanie ok. 100 ml /m²

Drugie malowanie ok. 60 ml /m²

Rozcieńczenie

W razie potrzeby rozcieńczalnikiem V101

Trwałość podczas składowania

Przechowywać w oryginalnych pojemnikach w chłodnym i suchym miejscu ok. 2 lat

Dane techniczne

Gęstość:	ok. 0,92 g /cm ³
Lepkość:	ok.17s DIN 4 kubek Forda
Środek wiążący:	żywice akrylowe
Pigmentacja :	pigmenty światłoodporne, wysocy transparentne
Zapach :	delikatny zapach rozpuszczalnika, po wyschnięciu bezwonny
Temperatura zapłonu:	ok. 63° C
Rodzaj opakowania:	pojemniki 0,75 2,5 5 i 30l
Kolory :	2234 srebrno-szary 2235 biały 2236 hemlock 2237 kolory nietypowe na zamówienie (min 5 l) 2238 dąb rustykalny 2239 dąb jasny 2240 bezbardwy, 2242 orzech 2243 heban, 2244 teak 2245 zieleń jodłowa 2246 sosna 2248 palisander

Bezpieczeństwo, ochrona środowiska i usuwanie

W trakcie stosowania środka zachować ogólnie przyjęte środki bezpieczeństwa.

Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa:

Przechowywać poza zasięgiem od dzieci. Nie wdychać oparów. Stosować w miejscach dobrze wietrzonych . W razie połknięcia udać się do lekarza pokazując mu opakowanie lub etykietę.

Kod produktu: M-KH 03

Resztki produktu usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami. Puste opakowania poddać recyklingowi . Nie wrzucać do wody i nie zakopywać. Klasa zagrożenia wody 2

Oznaczenia

VbF:A III

GefStoffV:-/-

GGVS/ADR:-/-

Powyższe wskazówki zostały zestawione w naszym dziale produkcji według najnowszego stanu wiedzy i techniki stosowania. Ponieważ rodzaje zastosowań i sposób użycia są poza naszą kontrolą , z treści tej instrukcji nie wynika żadna odpowiedzialność producenta.

Wskazówki wykraczające poza zawartość tej instrukcji lub wskazówki różniące się od treści instrukcji wymagają pisemnego potwierdzenia przez zakład macierzysty .

W każdym przypadku obowiązują nasze ogólne warunki handlowe .
Z chwilą wydania niniejszej instrukcji technicznej poprzednie tracą swoją ważność