



Instrukcja Techniczna
Numer artykułu 2250-92

Aidol HK-Lasur

Dekoracyjna, płynna lazura ochronna do drewna,
do zastosowań zewnętrznych.

Obszary stosowania:

Obudowy, deskowania, płoty, bramy, pergole, altanki ogrodowe, spody i szczyty dachów, elewacje itd.

Dane techniczne produktu

Gęstość:	ok. 0,85 g/cm ³ w temp. +20°C
Lepkość:	ok. 32 sek. w 3 mm kubku Forda w temp. +20°C
Stopień połysku:	mat jedwabisty
Zapach:	po wyschnięciu bez zapachu
Punkt zapłonu:	ok. 63°C
Rodzaj opakowania:	Pojemniki blaszane 0,75 l; 2,5 l; 5 l i 30 l
Kolory:	2250 pinia, 2251 teak, 2252 heban, 2253 kasztan, 2254 ciemnozielony, 2255 machoń, 2256 palisander, 2257 srebrno-szary, 2260 orzech, 2261 bezbarwny, 2262 sosna, 2263 dąb rustykalny, 2264 dąb jasny, 2265 hemlok, 2268 biały, 2269 błękit fryzyski, 2292 zielony

Właściwości produktu

Środek służy do malowania drewna stosowanego na zewnątrz, nieobciążanego statycznie, nie mającego kontaktu z gruntem w celu zabezpieczenia go przed insektami, grzybami i sinizną zgodnie z DIN 68 800, część 3. Środek chroni również drewno przed wilgocią i słońcem. Nie pęka, nie łuszczy się.

Znak jakości

Wyróżniony niemieckim znakiem jakości "RAL-Holzschutzmittel" według urzędowej oceny skuteczności przeciw szkodnikom drewna i urzędowej oceny zdrowotnego i ekologicznego bezpieczeństwa pod warunkiem użycie zgodnego z przeznaczeniem. Świadectwo potwierdzające jakość: RAL-Verleihungsurkunde nr. 806.

Sposób stosowania

Malowanie pędzlem, zanurzanie krótkie, flutacja; Natrysk tylko w zamkniętych urządzeniach. Lazura Aidol HK Lasur jest gotowa do użycia po dokładnym wymieszaniu lub wstrząśnięciu. Stare powłoki malarskie, jak np. lazury grubowarstwowe lub farby kryjące jak również korę i tyko należy usunąć. Drewno musi być czyste i suche. Nakładać miękkim pędzlem, przeznaczonym specjalnie do lazur, w kierunku układania się włókien. Po wyschnięciu (ok. 12 godzin) nałożyć drugą warstwę. W przypadku drewna dębowego zaleca się dodatkowo naniesienie bezbarwnego gruntu. Każdorazowo należy wykonać malowanie próbne w celu sprawdzenia koloru.

Malowanie uzupełniające, renowacja. Podłoże musi być czyste i suche i może być pokrywane bez uprzedniego przeszlifowywania lub wytrawiania.

Napoczęty pojemnik dobrze zamknąć, a zawartość możliwie szybko zużyć. Dopuszczalna wilgotność drewna: 25% dla drewna iglastego i 20% dla drewna liściastego.

Wskazówki

Przy malowaniu materiałami wodnymi zaleca się sprawdzenie przyczepności powłoki. Aidol HK Lasur bezbarwnej, w kolorze białym i hemlok można stosować tylko na elementach nie narażonych na bezpośrednie działanie czynników atmosferycznych, jak np. podbitki dachowe itp. lub do gruntowania. W przypadku drewna o dużej zawartości garbników, jak na przykład dąb, czerwony cedr, afcelia, redwood itp. może na skutek opadów dochodzić do wymywania garbników rozpuszczalnych w wodzie. To z kolei może powodować przebarwienia na jasnych murach lub tynkach. W związku z tym drewno w przekrojach czołowych zalecamy dodatkowo co najmniej dwukrotnie pomalować lazurą grubowarstwową lub lakierem o odpowiednim kolorze. Dolne powierzchnie drewna w przekroju czołowym powinny być podfrezowane, aby uzyskać krawędź ocie-

kową. Środki ochrony drewna zawierają biobójcze substancje czynne służące ochronie drewna przed szkodnikami. Należy je stosować wyłącznie zgodnie z instrukcją użycia i tylko w dozwolonych zakresach. Użycie niezgodne z przeznaczeniem może spowodować zagrożenie zdrowia i środowiska naturalnego. Nie nadaje się do stosowania na drewnie, które zgodnie z przeznaczeniem będzie miało bezpośredni kontakt z żywnością lub karmą dla zwierząt. Nie wprowadzać produktu ani jego resztek do wody, gruntu lub kanalizacji. Nie używać do malowania uli, szklarni, elementów wyposażenia saun.

Reklamacje dotyczące barw kolorów specjalnych uznajemy tylko wówczas, gdy przed malowaniem na obiekcie docelowym wykonano malowanie próbne i dostarczono je do nas w celu usunięcia usterki. Zastrzeżenia zgłoszone po zastosowaniu powłoki nie mogą być przez nas niestety uwzględnione.

Narzędzia, czyszczenie

Narzędzia natychmiast po użyciu wyczyścić rozcieńczalnikiem. Brudną ciecz usunąć zgodnie z przepisami.

Zużycie / ilość nanoszonego materiału

200-250 ml/m², malować co najmniej 2 razy.

Schnięcie

ok. 12 godzin. Wartości sprawdzone praktycznie dla temperatury +20°C i 65% wilgotności względnej powietrza. Niższe temperatury i wyższa wilgotność powietrza wydłużają proces schnięcia.

Substancje czynne

0,87 % jodpropinyl-butylcarbamat
0,28 % propiconazol
0,02 % flufenoxuron

100 g środka zawiera 0,87 g jodpropinyl-butylcarbaminu, 0,28 g propiconazolu i 0,02 g flufenoxuronu.

Składowanie

W zamkniętych oryginalnych opakowaniach, w miejscu suchym i chłodnym.

Zawartość lotnych substancji organicznych

Granica wyznaczona dla tego produktu przez UE (kat. A/e): 500 g/l (2007).

Ten produkt zawiera maksymalnie 499 g/l VOC.

Bezpieczeństwo

Identyfikacja zagrożeń:

Szkodliwy dla organizmów wodnych / Może powodować długotrwałą zmianę w środowisku wodnym. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry.

Warunki bezpiecznego stosowania:

Chronić przed dziećmi.

Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.

Nie wdychać pary/rozpylonej cieczy.

Unikać zanieczyszczenia skóry.

Nosić odpowiednią odzież ochronną, rękawice ochronne i okulary ochronne / maskę.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.

Unikać zrzutów do środowiska.

Postępować zgodnie z instrukcją lub kartą charakterystyki.

Zawiera propiconazol, 2-butanonoksym i Kobalt(2+)karboksylat. Może powodować reakcje alergiczne.

Kod produktu: HSM-LV 30

Usuwanie

Większe resztki produktu należy usuwać w oryginalnym opakowaniu zgodnie z obowiązującymi przepisami. Całkowicie opróżnione

opakowania należy oddać do recyklingu.

Kod odpadu.: 03 02 02 Środki ochrony drewna zawierające organiczne związki chloru.

Ochrona środowiska

Nie wprowadzać do wód powierzchniowych, kanalizacji lub gruntu. WGK 2

Oznaczenia

GefStoffV: -/-

GGVSE/ADR: /-



Bezpiecznie używać substancji biobójczych. Przed użyciem zawsze czytać oznaczenia i informację o produkcie.

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 wydaniem niniejszej instrukcji technicznej poprzednie tracą swoją ważność.

2250-92 IT 05.07

