



Technický list
Číslo výrobku 2234-48

Aidol Langzeit-Lasur

Lazúra na drevo s obsahom rozpúšťadiel v 10 rôznych farebných odtieňoch, aj bezfarebná.

Oblasti použitia:

K dekoratívnym úpravám ihličnatého i listnatého dreva, ako napr. obednenie, drevených obkladov, obloženie drevenými doskami, záhradného nábytku, okien, dverí, atď. Aj pre doplnkovú farebnou úpravu nosných a výztuhových drevených dielov impregnovaných ochranným prostriedkom na drevo podľa DIN 68 800 diel 3.

Vlastnosti výrobku:

Aidol Langzeit-Lasur je prípravok na ošetrovanie vonkajšieho a interiérového dreva bez obsahu biocídnych látok, vyrobenú na báze rôznych alkydových živíc. Prípravok upravuje vlhkosť a odpudzuje vodu, nelúpe sa a je pigmentovaný tak, aby bol odolný voči pôsobeniu svetla a poveternostným vplyvom. Výrobok je testovaný podľa DIN EN 71-3 "Bezpečnosť detských hračiek - migrácia stanovených prvkov".

Spracovanie:

Prípravok sa nanáša štetkou alebo valčekom. Drevo musí byť zbavené prachu, nečistôt, mastnoty a vosku. Prípustná vlhkosť ihličnatého dreva dosahuje max 15%, u listnatého max 12%. Dreveniny s vysokým obsahom živice vopred umyte prípravkom Verdünnung V 101. Uvoľnené zvyšky starých náterov odstráňte. Nátery, ktoré pevne drží, zbrúste. Ihličnaté drevo ako aj dreveniny náchylné k napadnutiu hubami určené pre vonkajšie prostredie vopred ošetríte ochranným prípravkom na drevo.

Údaje o výrobku:

Hustota:	asi 920 kg/cm ³ pri 20 °C
Viskozita:	asi 17 s pri 20 °C (výpustný pohárik 4 mm)
Spojivo:	alkydová živice
Pigmentácia:	svetlostále, vysoko transparentné pigmenty
Zápach:	ako rozpúšťadlo, po zaschnutí bez zápachu
Bod vzplanutia:	cca 63 °C
Dodanie:	nádoby z bieleho plechu po 0,75 l; 2,5 l; 5 l a 20 l
Farebný odtieň:	2234 Šedo-strieborný, 2235 biely 2239 dub svetlý, 2236 Hemlock 2238 dub rustikálny, 2240 bezfarebný, 2242 orech 2243 eben, 2244 týk 2245 jedľová zeleň, 2246 borovica 2248 palisander 2237 ostatné farebné odtiene (min. 5 l)

Lazúru Aidol Langzeit-Lasur nanášajte mäkkou štetkou po smere vlákien. Najlepší ozdobný účinok dosiahnete tak, že ošetrovanú plochu cca po 15 minútach znovu pretrite vymačkaným štetcom. Náter lazúrou urobte minimálne dvakrát. Pri každom nanášaní lazúra stmavne a zvýši sa jej lesk. Každý náter vždy na spracovanom dreve vyskúšajte. Čelné plochy reziva chráňte proti nasávaniu vodou niekoľkokrát náterom lazúry Aidol Langzeit-Lasur v zodpovedajúcom farebnom odtieni. Okná je potrebné natrieť trikrát. Všetky farebné odtiene možno navzájom miešať. Obsah nádoby pred použitím i počas práce dôkladne pretrepať

alebo premiešajte. Po ukončení práce nádobu dobre zatvorte.

Upozornenie:

Prípravok Aidol Langzeit-Lasur je pripravený na okamžité použitie. Nie je agresívne voči kovom a sklu. Po zaschnutí môže prísť do kontaktu s umelými hmotami a živičnými materiálmi. Výrobky Aidol Langzeit-Lasur farblos (bezfarebný) a Hemlock (tsuga) nepoužívajte ako jediné prostriedky na ochranu vonkajších plôch priamo vystavených poveternostným vplyvom.

Pracovné náradie, čistenie:

Pracovné náradie vyčistite ihneď po použití riedidlom V 101. Zvyšky po čistení riadne zlikvidujte.

Schnutie:

Pri 20 ° C a 65% relatívnej vzdušnej vlhkosti cca. 12 hodín. Pri nižších teplotách a vyššej vzdušnej vlhkosti sa doba schnutia predlžuje.

Riedenie:

V prípade potreby riedidlom V 101.

Balenie, spotreba, skladovateľnosť:

Balenie:

fľašu s rozstrekovačom 500 ml

Spotreba:

1. náter: cca 100 ml / m²
2. náter: cca 60 ml/m²

Skladovateľnosť:

v pôvodných uzavretých nádobách v chlade a suchu minimálne 2 roky.

Bezpečnosť:

Informácie o nebezpečenstve:

Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

Bezpečnostné pokyny:

Uchovávajú mimo dosahu detí.
Uchovávajú oddelene od potravín, nápojov a krmív. Nejedzte, nepite a nefajčite pri používaní. Nevdychujte pary / plyny / aerosoly. Zabráňte kontaktu s pokožkou. Používajte vhodný ochranný odev a ochranné rukavice. Pri požití nevyvolávať zvracanie: okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.

Obsahujú mastné kyseliny, rozvetvené reťazce C6-C19, soli kobaltu (2 +), 2-butanonoxim. Môže spôsobiť alergické reakcie.

Produktový kód GIS: HSM-LV 30

Bližšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní a manipulácii a tiež o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnom bezpečnostnom liste.

Ekológia:

Výrobok sa nesmie dostať do vodných tokov, odpadových vôd alebo do pôdy. Nebezpečný pre vodné prostredie.

Likvidácia:

Tekuté zvyšky odovzdajte do zberu starých farieb. Na recykláciu odovzdávajte len obaly bez zvyškov.

Označenie:

Klasifikácia podľa vyhl. 232/2004 Sb.:

Informácie pre prepravu:

Vyššie uvedené údaje sme zostavili na základe podkladov nášho výrobného úseku podľa najnovšieho stavu vývoja a používanej techniky. Za aplikáciu a spracovanie nepreberá výrobca záruku, pretože na tieto sféry nemá žiadny vplyv.

Údaje presahujúce rámec technického listu či odlišné údaje vyžadujú písomné potvrdenie kmeňového závodu.

V každom prípade platia naše všeobecné obchodné podmienky. Vydaním týchto technických listov strácajú všetky predošlé svoju platnosť.

