



Technický list
Číslo výrobku 2250 - 92

Aidol HK-Lasur

Dekoratívna vonkajšia lazúra na drevo

Oblasti použitia:

Obklady, debnenie, ploty, dvere, pergoly, altány, strešné podhl'ady, štítty, fasády, atď.

Vlastnosti výrobku:

Ochranný prostriedok na drevo pomáha chrániť podľa DIN 68 800, časť 3 vonkajšie staticky nenamáhané drevo, ktoré nie je v kontakte so zemou, pred drevokazným hmyzom, hubami a plesňami. Chráni drevo aj pred vlhkosťou a slnkom.

Značka akosti:

Na základe úradného zhodnotenia efektívnosti voči drevokazným škodcom a úradného zhodnotenia nezávadnosti na zdraví ľudí a pre životné prostredie pri stanovenom použití bol výrobok ocenený značkou kvality "RAL -- ochranný prostriedok na drevo". Priznáva ju doklad RAL číslo 806.



Údaje o výrobku:

Špecifická hmotnosť:

cca 0,85 g / cm³ pri 20 °C

Viskozita:

cca 32 s (výpustný pohárik 3 mm pri 20 °C)

Bod vzplanutia:

cca 63 °C

Lesk:

matný

Zápach:

po uschnutí bez zápachu

Farebné odtiene:

2250 pínia, 2251 teak, 2252 eben
2253 gaštan,
2268 biely,
2255 mahagón, 2256 palisander,
2260 orech,
2261 bezfarebný,
2263 rustikálny dub,
2264 svetlý dub,
2262 borovica

Spracovanie:

Náterom, máčaním, polievaním a striekaním v stacionárnych zariadeniach. Po dôkladnom premiešaní alebo pretrepaní je Aidol HK-Lasur pripravený na použitie. Staré nátery ako napr. silnovrstvé lazúry alebo krycie nátery, tiež kôru a lyko odstráňte. Drevo musí byť čisté a suché. Lazúru nanášajte mäkkým štetcom v smere vlákien. Po zaschnutí (cca. 12 hodín) naneste ďalšiu vrstvu. Pri dubovom dreve ešte odporúčame vykonať základný bezfarebný náter. Pri každom druhu dreva urobte skúšobný náter.

Opravné a rekonštrukčné nátery:

Podklad musí byť čistý a suchý. Ošetrovanie musí byť vykonané bez pribúšenia alebo morenia. Načaté balenia dobre uzavrite a pokiaľ možno čoskoro spotrebujte. Dovoľená vlhkosť ihličnatého dreva je max 25% a listnatého dreva max 20%.

Upozornenie:

Pri pretieraní prostriedkami na báze vody odporúčame vykonať kontrolu prínavosti náteru. Farebné odtiene Aidol HK-Lasur bezfarebný, biely a tsuga nepoužívajte na vonkajšie plochy vystavené počasiu ako sú strešné podhl'ady, ani pre základný náter. U drieb bohatých na obsiahnuté látky ako dub, červený céder, afzélia, sekvoj, atď. môže dochádzať k vymyvaniu týchto vo vode rozpustných látok dažďom. To môže viesť k zafarbeniu svetlého muriva alebo omietok. Odporúčame preto utesniť čelnej plochy minimálne dvojitým náterom lakom alebo silnovrstvou lazúrou zodpovedajúceho odtiena. Čelá by mali byť dozadu zrezané tak,

aby sme získali odkvapovú hranu. Prostriedky na ochranu dreva obsahujú biocídne účinné látky pre ochranu dreva pred škodcami. Treba ich aplikovať iba podľa návodu na použitie a len tam, kde sú ochranné opatrenia nevyhnutné. Zneužitie týchto látok môže viesť k poškodeniu zdravia a životného prostredia. Prostriedky na ochranu dreva (impregnačné látky) sa nesmú používať na drevo, ktoré je podľa určenia v priamom kontakte s potravinami alebo krmivami. Prípravok ani jeho zvyšky sa nesmú dostať do vody, pôdy a kanalizácie. Nepoužívajte na ošetrovanie úľov, skleníkov a saun. Súhrnné oznámenie obsahuje "Návod pre zaobchádzanie s prostriedkami na ochranu dreva " Nemeckého priemyselného zväzu pre stavebnú chémiu. Reklamáciu farebných odtieňov pri špeciálnych odtieňoch uznávame len vtedy, ak bol pred realizáciou objektu vykonaný skúšobný náter a ten bol u nás reklamovaný. Reklamácie nedostatkov zistených u farebných odtieňov, ktoré budú podané po spracovaní, nemôžeme žiaľ uznať.

Spotreba:

200 -250 ml / m² pri min. 2 nánosoch

Skladovateľnosť:

V uzavretých pôvodných obaloch na suchom mieste chránenom pred mrazom.

Bezpečnosť, Ekológia, Likvidácia:

Informácie o nebezpečenstve:

Škodlivý pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnom prostredí. Častý kontakt môže viesť k zdrsneniu alebo popraskaniu pokožky.

Bezpečnostné pokyny:

Uchovávajúce mimo dosahu detí. Uchovávajúce oddelene od potravín, nápojov a krmív. Nejedzte, nepite a nefajčite pri používaní. Zabráňte kontaktu s pokožkou. Používajte vhodný ochranný odev a ochranné rukavice.

Likvidácia:

Väčšie zvyšky výrobku likvidujte v pôvodnom balení v súlade s platnými predpisy. Na recykláciu odovzdávajte iba nádoby úplne bez zvyškov.

Číslo odpadu: 03 02 02 Chlórované organické prostriedky na ochranu dreva.

Ekológia:

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

Pracovné náradie, čistenie:

Pracovné náradie čistíte ihneď po použití riedidlom. Zvyšky po čistení riadne zlikvidujte.

Účinné látky:

0,87% iodpropinyl-butylykarbamát
0,28% propiconazol
0,02% flufenoxuron

Balenie, spotreba, skladovateľnosť:

Balenie:

nádoby z bieleho plechu 0,75 l; 2,5 l; 5 l a 20 l

Označenie:

Klasifikácia podľa 157/1998/Sb.: --
Informácie pre prepravu: --

S biocidmy zaobchádzajte bezpečne. Pred použitím si prečítajte označenie a informácie k produktu.

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

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.

