

Koranol® Holzlasur

Tenkovrstvá lazúra na rozpúšťadlovej báze

Charakteristika: lazúra odolná poveternostným vplyvom (slnku, dažďu) vďaka špeciálnej kombinácii viazucich zložiek a svetlostálych pigmentov.

Oblasť použitia: na dekoratívnu úpravu a ochranu vonkajšej mäkkej a tvrdej dreveniny vo vonkajšom prostredí. Vhodná na drevodomy, vonkajšie fasády, pergoly, ploty a pod.

Vlastnosti: odolná poveternostným vplyvom, reguluje vzdušnú vlhkosť, dobre pretierateľná a rozotierateľná, bez zápachu, vďaka použitiu nearomatických rozpúšťadiel, po zaschnutí úplne bez zápachu, transparentná, podčiarkuje štruktúru dreva, neodlupuje sa, preto umožňuje renováciu bez prebrúsenia

Nanášané množstvo: 120-160 ml/m² v dvoch náteroch

Schnutie: za normálnych klimatických podmienok (23 ° C pri relatívnej vlhkosti 50% v súlade s DIN 50014) a v závislosti od bežnej dreveniny, napr. borovica a smrek

Na prach: po približne 6 hodinách

Pretierateľnosť: po približne 12 hodinách

Nízke teploty, vysoká vlhkosť a nedostatočná cirkulácia vzduchu vedú k spomaleniu schnutia. Pri tropických drevinách a pri dube sa môže schnutie takisto spomaliť.

Spôsob aplikácie: natieraním

Príprava: Povrch dreva dobre prebrúste a zbavte nečistôt, prachu a mastnoty. Odstráňte všetky staré krycie nátery, zvyšky lakov alebo hrubovrstvých lazúr. Veľmi staré nátery a dreveniny zbrúste, aby ste odstránili zdvihnuté drevené vlákna a docielili rovnomerný povrch. Pri brúsení chráňte dýchacie cesty použitím masky alebo respirátora. Chráňte plasty a iné poškoditeľné materiály pred znečistením lazúrou, maľovku, betón a kameň zakryte.

Doporučenia pri aplikácii: Všetky odtiene sú medzi sebou navzájom miešateľné. Lazúru nikdy neriedte. Obsah vlhkosti dreveniny nemá prekročiť 20%. Na ochranu dreva pred plesňami a hubami odporúčame Koranol Grund bezfarebný.

Vždy robte skúšky odtieňa, najmä pri natieraní veľkých plôch.

Optimálna teplota spracovania od +15 ° C do +30 ° C (platí pre drevinu, materiál Koranol Holzlasur a teplotu prostredia). Teplota schnutia najmenej +5 ° C.

Aplikácia: Pred použitím Koranol Holzlasur neriedte a dobre premiešajte. Nanášajte mäkkým štetcom v smere vlákien dreveniny.

Hustota pri 20 °C: ca. 0,85 g/cm³

Čistenie náradia: Okamžite po použití vyčistite riedidlom alebo testovacím benzínom.

Upozornenie: Nesprávne zaobchádzanie môže viesť k poškodeniu zdravia a životného prostredia. Používať iba podľa návodu a na drevinu, ktorej ochrana je skutočne potrebná a nie je v kontakte s potravinami alebo krmivami. Rovnako lazúru nepoužívajte na natieranie včelínov, vnútorných skleníkových zostáv a vnútra sáun. Pri natieraní chráňte rastliny pred poškodením lazúrou.

Nepoužívajte vo vnútornom prostredí.

Vyhnúť sa očnému a kožnému kontaktu s prostriedkom. Odporúčaný je ochranný odev, napr. ochranné rukavice, okuliare. Uchovávať mimo dosahu detí. V prípade lekárskeho ošetrenia ukážete obal alebo etiketu. Pri práci nejedzte, nepite a nefajčite. Uchovávať oddelene od potravín, nápojov a krmív.

Nepoužívajte na priamom slnku a pri otvorenom ohni.

Počas spracovania a schnutia dobre vetrajte. Pri skladovaní a spracovávaní produktu dbať na základné nariadenia, čo sa týka ochrany podzemných a povrchových vôd, tak ako i ovzdušia. Skladovať iba v originálnom balení! Nevylievať do kanalizácie alebo povrchových vôd.

Obsahuje: uhľovodíky, C10-13 n-alkány, izoalkány, cyklické, <2% arómátov

Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest. Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

PO POŽITÍ: Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára. Nevývolávajúce zvracanie. Uchovávať uzamknuté. Zneškodnite obsah/nádoby podľa platných predpisov.

Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

Obsahuje: 3-jódprop-2-nyl-butylkarbamát (IPBC) / nenasýtené C18 mastné kyseliny, reakčný produkt s tetraetylénpentamínom.

Môžu vyvolať alergickú reakciu.

Neskladovať pri teplotách pod +5°C alebo nad +30°C.

Zneškodnenie obsahu / nádoby zlikvidujte ako zvláštny odpad.

Katal. č. odpadu EAK/AW: 08 01 11

Hraničná hodnota VOC podľa 2004/42/EG: 700 g/l(2010)

Tento produkt obsahuje < 700g/l VOC.

Výrobca: Kurt Obermeier GmbH & Co. KG, Berghäuser Str. 70, 57319 Bad Berleburg, Nemecko

Dovoz a distribúcia: CLOU SLOVAKIA s.r.o., Levočská 4, 080 01 Prešov, www.clou.sk tel.: 051-7718287, fax: 051-7495912, Slovensko

Dátum výroby označený na výrobku.

Dátum spotreby: minimálne 3 roky od dátumu výroby (v originálne uzavretých nádobách)

Obsah balenia:



Nebezpečenstvo