

CLOUsil lazúra na drevo

Rozpúšť'adlová lazúra na drevo

technické údaje

Charakteristika

Lazúra na drevo do vonkajšieho prostredia. Dodá drevine dekoratívny výzor a je spoľahlivou ochranou proti poveternostným vplyvom, vlhku, UV žiareniu a zašediveniu. Preniká hlboko do dreviny a podčiarkuje jej štruktúru rovnomerným sfarbením. Náter umožňuje drevine dýchať, reguluje jej vlhkosť, je trvale elastický a neodlupuje sa. Obsahuje látky, ktoré chránia drevinu pred hubami a plesňami. Odtiene sú navzájom miešateľné.

Oblasť použitia

Na transparentnú povrchovú úpravu dreva vo vonkajšom prostredí, napr. na obklady, fasády a štíty, dvere, okná, výklady, garážové brány, pergoly, ploty, prístrešky. Nevhodná na ošetrovanie duba, tu použite hrubovrstvú lazúru.

Zloženie

alkydová živica, organické a anorganické pigmenty, mastenec, alifatické uhľovodíky, vosky, antioxidanty, sušina, 3-jódprop-2-nyl-butylkarbamát 0,4 % (3,6g/l).

Spracovanie/Aplikácia



Spôsob nanášania: štetcom
výdatnosť (m²/liter): 12 podľa nasiakavosti povrchu

Technické údaje

viskozita spracovania: pripravené na priame použitie
hustota (g/cm³) pri 20°C: ca. 0,888-0,950

Schnutie

(pri teplote 20°C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50%)

pretierateľnosť: po 24 hodinách

Čistenie

Náradie vyčistite podľa potreby Clou EV-riedidlom alebo testovacím benzínom (terpentínom).

Skladovanie/Likvidácia

Skladujte na chladnom a suchom mieste. Chráňte pred mrazom.

Nádoby so zvyškami farby, ako aj zvyšky čistiacich prípravkov likvidujte podľa platných predpisov na zberných miestach. Číslo odpadu: podľa európskych smerníc: 08 01 11). Úplne vyprázdnené nádoby, bez akýchkoľvek zvyškov môžete odovzdať na bežné zberné miesta.

Doba použiteľnosti v originálne uzavretej nádobe: 5 rokov

Bezpečnostné upozornenia

Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Uchovávajte mimo dosahu detí. Urobte preventívne opatrenia proti výbojom statickej elektriny. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. Zneškodnite obsah/nádobu podľa platných predpisov. Nevyliievajte do kanalizácie a zabráňte uvoľneniu do spodných vôd.
Trieda ohrozenia vôd: WGK 1 (slabé)

Upozornenie



Podľa nariadenia smernice EU 2004/42 je povolený najvyšší obsah VOC v stave pripravenom pre spracovanie 400 g/l (produktová kategória A/e, limit 2010).
Najvyšší obsah VOC v lazúre v stave pripravenom na spracovanie je maximálne 400 g/l VOC.

Objednávacie údaje

0,750 l, 2,5 l, 5l, 25l

č. 0 bezfarebná
č. 1 prírodná
č. 2 dub
č. 3 mahagón
č. 4 orech
č. 5 oregónska pínia
č. 6 palisander
č. 8 čierna
č. 9 teak
č. 10 gaštan
č. 11 jedľovo zelená
č. 12 hnedá
Špeciálne sivé odtiene

CLOUsil ochranná lazúra na drevo

návod na spracovanie

Rozpúšť'adlová lazúra na drevo

Prípravapovrchu

Drevo musí byť suché, zbavené nečistôt a oleja.

Zo silne živicových drevín odstráňte najprv nitroriedidlom živicu. Staré, odlupujúce sa nátery prebrúste papierom zrnitosti 150-180 a odstráňte brúsny prach.

Ak má byť drevo chránené pred zmodraním, hubami a červotočmi, ošetríte ju najprv prípravkom CLOU Holzschutzgrundierung.

Spracovanie/Aplikácia

Teplota laku, opracovávaného objektu a vnútorného prostredia >15°C, vlhkosť dreveniny 8-12 %.

Obsah nádoby pred použitím dobre pretrepte alebo premiešajte.

Mäkkým plochým štetcom 2x naneste CLOUsil rovnomerne v smere vlákien dreva. Prebytočnú lazúru dobre rozotrite štetcom, čím dosiahnete rovnomerné sfarbenie.

Medzi nátermi sa doporučuje ľahké prebrúsenie do hladka papierom zrnitosti 280 alebo brúsnym rúnom.

Rezné hrany a ďalšie savé miesta natrite veľmi starostlivo a sýto.

Schnutie

(pri vnútornej teplote 20°C a 50% relatívnej vlhkosti vzduchu)

Medzi nátermi dodržte dobu schnutia 24 hodín a zabezpečte dobré prevetranie dreveniny, čím sa urýchli schnutie. Vysoká vlhkosť dreveniny a vzduchu, nízka teplota spomaľujú schnutie.

Na určitých tropických drevinách, ktoré obsahujú veľa prírodných látok, napr. kambale, schne lazúra pomalšie, preto je nutné dodržať dlhšiu dobu schnutia.

Prelakovanie

CLOUsil sa môže po 2-3 dňoch schnutia a po medzibruse (zrnitosťou 220-240) prelakovať lakom CLOURETHAN, alkydovo-živicovým lakom, olejovou farbou alebo lodným lakom.

Renovačnýnáter

Podľa potreby a poveternostných vplyvov môže byť potrebný renovačný náter.

Dbajte na to, aby povrch bol suchý, čistý, zbavený masntôt. Vopred si vyskúšajte príľnavosť lazúry na starý náter. Povrch zľahka prebrúste, aby ste zabezpečili dobrú príľnavosť a naneste lazúru CLOUsil 1 - 2x.

Upozornenie

Lazúra nie je vhodná na ošetrovanie duba. V takomto prípade použite hrubovrstvú lazúru.

Farebný odtieň prírodný-natur použite len na také objekty, ktoré nie sú vystavené silným poveternostným vplyvom. Tento odtieň totiž obsahuje málo pigmentov, čím je znížená ochrana voči UV žiareniu.

Farebný odtieň bezfarebný-farblos slúži len na základovanie alebo zosvetlenie inej farebnej lazúry.

Nepoužívajte na dreveniny, ktoré boli ošetrené olejovými, lakovými alebo im podobnými farbami.

Nevysušená drevenina alebo vysoká vlhkosť vzduchu spomaľujú schnutie náteru.

Handry a pomôcky nasýtené materiálom namočte do vody a zlikvidujte, aby nedošlo k ich samovznieteniu.

Výrobok CLOUsil sám o sebe nie je samovznietiteľný.

Všetky tieto informácie majú a môžu len nezáväzne poradiť. Zakladajú sa na našich testoch a praktických skúsenostiach. Aplikáciu je potrebné vždy prispôbiť konkrétnym pracovným podmienkam. Všetky skôr vydané technické listy týmto strácajú svoju platnosť.
Stav jún 2020