

Lacryl lazura na dřevo 235

ekologická, s nízkým obsahem škodlivin, vodou ředitelná
lazura na dřevo



Vlastnosti

Lacryl lazura na dřevo 235 je lehce zpracovatelná, rychleschnoucí a vykazuje nadprůměrně vysoký světelný faktor.

Lacryl lazura na dřevo 235 je odolná proti povětrnosti, nezapáchá a odpuzuje vodu.

Použití

Pro barevné a difuzi umožňující lazurovací nátěry vnější i vnitřní, na stavební díly z jehličnatého i listnatého dřeva jako např. dřevěné obklady, střešní podhledy, okna, stínící stěny, pergoly, ploty a nábytek.

Zpracování

Lazura na dřevo Lacryl 235 je připravena k natírání a může být, je-li potřeba, ředěna vodou. Nezpracovávat při teplotách vzduchu a natíraného materiálu pod +5°C. Všechny barevné tóny se mohou míchat navzájem, stejně jako s lazurovou bezbarvou.

Mléčný vzhled lazury 235 je pro výrobek specifický a při zasychání se ztrácí. Pro zpracovávání je nejlepší použít ploché akrylové štětce s dlouhými polyesterovými štětinami. Akrylové lazury zasychají relativně rychle, je třeba natírat bez přestávek, popřípadě plochy dělit. Lazuru sytě nanášet zásadně ve směru vláken.

Úprava podkladu

Podklad musí být pevný, nosný, suchý a čistý. Staré nesouvislé lazurové nátěry důkladně očistit a oškrábat. Nenosné staré nátěry beze zbytku odstranit.

Provádění nátěrů

Podklad	Základní nátěr Impregnace	Mezivrstva	Konečná vrstva
Nevrstvené dřevo vně, okna	1x Impregnační základ 550	1x Lacryl 235	1-2x Lacryl 235
Nevrstvené dřevo uvnitř	1x Lacryl lazura 235		1x Lacryl lazura 235
Staré nepravidelné lazurové nátěry	pouze poškozená místa viz.výše	pouze poškozená místa venku 1x Lacryl 235	1-2x Lacryl 235

Poznámka

Podle příslušného doporučení institutu pro okenní techniku se musí ve vnějším prostředí použít pouze střední barevné tóny (teak, ořech) nebo tmavé (mahagon, palisandr, eben). Pozdější nátěry provést stejným způsobem.

Balení

750 ml, 2,5 ltr

Barevné tóny

0100 bezbarvá
1410 dub
8410 ořech
8411 kaštan
8412 teak
8414 mahagon
8415 palisandr
9410 eben
9510 vápenná bílá

Ředění

Podle potřeby vodou.

Čas schnutí

Asi jednu hodinu. Nižší teplota a vyšší vlhkost vzduchu prodlužuje čas schnutí. Po dvou až třech hodinách dále přepracovatelné.

Spotřeba

90-110 ml / m²

Čištění náradí

Okamžitě po použití vodou.

Skladování

V chladu, suchu, nádoby dobře uzavřené. Nesmí zmraznout.

Poznámka :

Tento lak, neobsahující škodliviny obdržel značku ekologický výrobek, neboť vyhovuje podmínkám RAL-UZ 12a. Neobsahuje škodliviny, které jsou zaneseny na seznamu zvláště nebezpečných látek, neobsahuje pigmenty na bázi olova, kadmia, chromu a jejich sloučenin, ani jiné toxické kovy, stejně jako ostatní těkavé organické sloučeniny, které by překročily 10 váhových procent. Také při zpracování tohoto laku jsou dodržena běžná ochranná opatření.

Všechny údaje a hodnoty jsou produktem intenzivních vývojových prací a dlouholetých zkušeností. Naše technická aplikační doporučení ústní i písemná, která dáváme kupujícím, eventuálně zpracovatelům, odpovídají nejlepším vědomostem současného stavu poznatků, avšak nezakládají žádné smluvní vztahy. Zákazník si může podle svých potřeb a záměrů použití na vlastní odpovědnost výrobky sám odzkoušet.

V ostatním platí naše všeobecné obchodní podmínky. Při vydání nového technologického listu podmíněného technickým pokrokem, ztrácí staré vydání svoji platnost. V případě Vašeho zájmu Vám naši odborníci rádi poradí a doporučí vhodný nátěrový systém.

