

CETOL BL SILVERSHINE

Nevytvára film, difúzne otvorený
Vytvára povrch s kovovým efektom
Pre drevené výrobky v exteriéri
Na báze špeciálnej olejovej emulzie



Lazúra je bez zápachu a vytvára ušľachtilý, saténovo matný, vysoko paropriepustný, neodlupujúci sa, ľahko udržiavateľný povrch.

Lazúru s špeciálnou hliníkovo kovovou pigmentáciou možno použiť na simuláciu prirodzene starnúceho, rovnomerne sivého povrchu dreva.

Cetol BL Silvershine je vybavený preventívnou ochranou filmu proti napadnutiu riasami a plesňami. Z tohto dôvodu sa neodporúča rozsiahla aplikácia produktu v interiéroch obytných a rekreačných miestnosti.

Charakteristika

- Nevrství sa (bez odlupovania)
- Jemný kovový trblietavý efekt
- Jednoduché a rýchle spracovanie
- Široká škála aplikácií
- Za deň je možné naniesť až 3 vrstvy farby
- S ochranným filmom proti napadnutiu riasami a hubami
- Nízky zápach a šetrné k životnému prostrediu
- Možno miešať s Cetol BL Hydratol v akomkoľvek pomere

Aplikácia

system z jednej nádoby na ochranu a ošetrovanie rozmerovo nestabilných drevených komponentov, ako sú dosky, drevené obklady, prístrešky pre autá, záhradné drevené prvky bez kontaktu so zemou, a pod. Vďaka kovovému efektu je možné vytvoriť moderné odtiene s kovovým efektom a charakterom starého dreva („zašednutie lazúry“) so striebřistým efektom patiny.

VARIANTY NÁTERU

Uvedené náterové systémy a podklady treba chápať ako možné príklady. Vzhľadom na veľký počet ich variácií je potrebné ich vhodnosť odborne skontrolovať.

Obmedzené rozmerovo stabilné a rozmerovo nestále drevené komponenty

Prípravu povrchu obrúste (oblé hrany), drevený povrch dôkladne očistite.

Prvý náter: Impregnácia s Cetol BL Aktiva BP alebo Cetol WP 885 BPD

Základný náter: Cetol BL Silvershine

(Medzivrstva): Cetol BL Silvershine

Konečný náter: Cetol BL Silvershine

Ďalšie informácie o náterových systémoch na vyžiadanie.

Renovácia na náteroch, ktoré netvorí vrstvy

Drevený povrch obrúste, dôkladne očistite a odstráňte silne zvetrané časti dreva až po jeho zdravé časti, drsné miesta naimpregnujte prípravkom Cetol BL Aktiva BP alebo Cetol WP 885 BPD

Základný náter: Cetol BL Silvershine

(Medzivrstva): Cetol BL Silvershine

Konečný náter: Cetol BL Silvershine

Renovácia na vrstvených farbách

Starý náter riadne a odborne odstráňte, drevený podklad dôkladne očistite, naimpregnujte prípravkom Cetol BL Aktiva BP alebo Cetol WP 885 BPD

Základný náter: Cetol BL Silvershine

(Medzivrstva): Cetol BL Silvershine

Konečný náter: Cetol BL Silvershine

Pri počiatkových náteroch a renováciách sa opravy väčších poškodení dreva vykonávajú pomocou tmelu Polyfilla Pro W350 (béžovej farby). Otvorené spoje, trhliny a otvory je možné po ošetrení penetračným náterom utesniť pomocou Kodrin Seal alebo WV 472 alebo WV 456. Prípadné zasklenie prevedte vhodným tmelom.

NÁVOD NA SPRACOVANIE

Základné pravidlá

Všetky nátery a potrebné prípravné práce musia vždy vychádzať z objektu, t.j. musia byť prispôbené jeho stavu a požiadavkám, ktorým je vystavený. Pred inštaláciou alebo zasklením je potrebné zo všetkých strán naniesť aspoň jeden základný náter a medzivrstvu. Pochôdne povrchy sú vystavené vyššiemu mechanickému zaťaženiu, preto by sa pri tomto použití mali plánovať kratšie intervaly údržby a starostlivosti. V prípade druhov dreva bohatých na prísady ako dub, merbau, afzelia a Framire môže dôjsť k odfarbeniu náteru. Vlhkosť dreva pri použití prípravku nesmie presiahnuť 15%. Dodržiavajte leták BFS č.18 "Nátery na drevo a materiály na báze dreva v exteriéri!"

Starostlivosť a údržba

Opatrenia týkajúce sa starostlivosti zvyčajne závisia od individuálnej montážnej situácie, zamýšľaného vzhľadu natretého povrchu, expozície a použitia natieraného komponentu. V každom prípade sa na posúdenie situácie odporúča každoročná vizuálna kontrola komponentov. V ideálnom prípade vizuálnej kontrole predchádza čistenie povrchov. Menšie povrchy, najmä lakované diely, je možné čistiť čistou vodou s malým prídavkom neutrálneho zmáčadla (napr. domáci prostriedok na umývanie riadu) a mäkkej špongie. Na iných povrchoch môže byť užitočné jednoduché pozametanie povrchov mäkkou metlou. Na väčších plochách je možné vykonať čistenie prúdom vody. Pri všetkých čistiacich procesoch treba samozrejme dbať na to, aby sa povrch nepoškodil a aby sa doň nedostala voda a komponent už nemohol zaschnúť. V ideálnom prípade sa čistiacim procesom z povrchu odstráni aj nežiaduci mikrobiálny rast. Po zaschnutí je možné očistené povrchy vizuálne skontrolovať na výskyt krupobitia, prasklín, otvárajúcich sa škár dreva, pokosov a mechanického poškodenia. Ďalej je potrebné skontrolovať funkčnosť armatúr, spojovacích prvkov (skrutky, kince, spony), krytov komponentov, tmelov a tesniacich profilov. V závislosti od individuálnej diagnostiky povrchu je potom možné vykonať potrebné údržbárske práce. V zásade platí, že defekty v nátere, ako napríklad krupobitie, by sa mali opraviť hneď, ako sa vyskytnú.

Dovoz a distribúcia na Slovensku:



BLISS a.s., Južná tr. 66, 040 01 Košice

tel.: 0911 903 662, e-mail: bliss@bliss.sk, www.bliss.sk