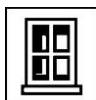




Natírat



Na okna



Na částečně
nestálorozměr
ové díly

Cetol BLX-Pro

Druh materiálu

Tenkovrstvá lazura pro venkovní použití na bázi akrylových pryskyřic s dlouhou otevřenou dobou a dlouhodobou elasticitou.

Použití

Jako systém "z jedné plechovky" nebo jako základní nátěr pro vodové lazury. Velmi vhodný pro stavby s velkým dřevěným povrchem, jako jsou dřevěné obklady fasád, balkonové zábradlí, zahradní nábytek, ploty, trámy apod. Vhodný pro renovace lazur

Vlastnosti

Materiál velmi dobře vniká do podkladu, je mikroporézní, dobře reguluje vlhkost dřeva, lehce se zpracovává a má prodlouženou dobu otevření. Zvýrazňuje kresbu dřeva. Trvalá flexibilita a snadná údržba. Tixotropní materiál, posílená odolnost proti UV záření a přilnavost na vlhký podklad.

Stupeň lesku:	lesk (nízký saténový)
Nízká saténová,	cca. $\geq 30 \text{ GU} \pm 5 \text{ GU} / 60^\circ$ (ASTM D523)
Hustota:	cca 1,041 kg / dm ³
Viskozita obalu	cca. : 56 sec. ± 5 sekund DIN pohár 4, při 23 ° C
Obsah pevných částic:	asi 28% hmot. = 25% obj.
Sušení:	při 20 ° C / 65% relativní vlhkosti
Těkavá organická sloučenina	přibližně: 61 g / l.

Barevné odstíny

006 eiche hell	077 kiefer
009 eiche dunkel	085 teak
010 nussbaum	
020 ebenholz	
045 mahagoni	
048 palisander	

Kromě těchto odstínů je možno obdržet Cetol BLX-Pro i v dalších odstínech dle vzorkovnice Natural Balance a Cetol Design. Všechny lazurovací odstíny jsou navzájem mezi sebou mísitelné. Optický vjem jednotlivých lazurovacích odstínů může být na různých druhích podkladů rozdílný. Výsledný barevný odstín závisí na tloušťce vrstvy a druhu a vlastnostech podkladu (dřeva). Doporučuje se provést zkoušku na daném druhu dřeva. Tmavší barevné odstíny odolávají povětrnostním vlivům lépe než světlé.

Teplota pro zpracování

8 – 30 °C, při relativní vlhkosti vzduchu max. 85 %.

Zpracování

Štětcem – natírání.
Konzistence materiálu je nastavena k natírání.
Po důkladném promíchání je přípravek připraven ke zpracování.

Vydatnost

Cca 14 – 15 m² / litr, velmi záleží na druhu dřeva a jeho savosti, metodě aplikace a podmínkách během aplikace. Při aplikaci na hrubé povrchy je vydatnost významně nižší (cca 7 – 10 m² / litr). Pokud používáte barvu na vysoce savém podkladu: zředit 10%. Přesné hodnoty se stanovují zkouškou.

Označení stupně nebezpečí

Viz. příslušný bezpečnostní list

Časy schnutí při teplotě 20°C a relativní vlhkosti vzduchu 65 %

Suchý na prach: po cca 20 minutách
Přetíratelný : po cca 2 hodinách
U dřev bohatých na doprovodné látky a při chladném a vlhkém počasí se mohou časy schnutí prodloužit.

Doporučené tloušťky vrstev při 20°C a relativní vlhkosti vzduchu 65%

Suchý film: 13 – 16 μm / 1 vrstva
Mokrý film: 50 - 60 μm / 1 vrstva

Životnost ve venkovním prostředí:

Indikace trvanlivosti opál a pop-barvy. Velmi světlé barvy, jako jsou 014, 024 a 030, mají omezenou trvanlivost v exteriéru maximálně 2 roky. Trvanlivost závisí především na lokalitě, nadmořské výšce, kvalitě dřeva, metodě aplikace, atd.

Čistění nářadí

Bezprostředně po použití štětce propláchněte vlažnou vodou. Nepoužívejte horkou vodu.

Balení

Plechovka 2,5 litru

Skladování

Minimální skladovatelnost 24 měsíců v originálním balení. Skladovat na suchém místě při teplotě 5 – 30 °C.

Likvidace

K recyklaci odevzdávejte pouze prázdné nádoby. Materiál se likviduje podle předpisů platných v ČR.

Pozn.: Firma JIPA, spol. s r.o., výhradní distributor stavebních barev Sikkens v ČR, je registrována v recyklačním systému EKO-KOM pod identifikačním číslem EK- F00190302.

Zpracování

Základní pravidla

Vlhkost dřeva připraveného k povrstvení by neměla překročit 15%.

Nové dřevo:

Aplikujte třívrstvý systém (systém z jedné plechovky) pomocí Cetol BLX-Pro

Případně aplikujte jednu vrstvu Cetol BLX-Pro a dokončete dvěma vrstvami Cetol BLX-Pro Top.

Pro dosažení nejlepších výsledků udržujte interval mezi aplikacemi jednotlivých vrstev co nejkratší. Toto období by nemělo přesáhnout 1 měsíc.

Údržba:

Údržba by se měla provádět každé 2 - 3 roky, v závislosti na stavu povrchu a aplikovaném systému. Nečistoty odstráňte. Nepoškozené plochy lehce rozbruste jemným brusivem. Odstraňte masť a prach. Následně naneste jednu nebo dvě vrstvy Cetol BLX-Pro. Při renovaci neznámých podkladů je před plošnou aplikací nutné snášitelnost prověřit zkouškou.

Poznámka:**Zakrytí horizontálních povrchů:**

Během výstavby je doporučeno zakrýt horizontální povrchy plastovou nebo hliníkovou fólií, aby se zabránilo znečištění povrchu maltou a cementem, případně jinou stavební chemií.

Účinnost našich produktů a nátěrových systémů je založena na letech praktických zkušeností a výzkumu v našich laboratořích. Zaručujeme, že kvalita díla, na nichž jsou naše výrobky používány, splňuje kvalifikační předpoklady (Akzo Nobel Coatings dekorativní), za předpokladu, že všechny námi uvedené instrukce jsou správně dodržovány a práce byla provedena v souladu se správným řemeslným zpracováním. V případě, že konečný výsledek byl negativně ovlivněn okolnostmi mimo naši kontrolu, je veškerá odpovědnost výslovně vyloučena a odmítnuta. Kupující musí zkontrolovat, zda dodané výrobky jsou vhodné pro zamýšlené použití. Jakmile bude k dispozici nová verze tohoto technického listu, tento technický list pozbyde platnosti.