

EXPERT

Syntetická silnovrstvá lazúra



UV FILTER



VODE
ODPUDIVÝ



OCHRANA
8 ROKOV

VLASTNOSTI

- Odolná voči UV žiareniu, vode a nepriaznivému počasiu
- Vytvára vodoodpudivý povrch
- Ochrana až 8 rokov
- Uľahčuje čistenie a údržbu povrchu



POUŽITIE

Syntetická hrubovrstvá lazúra na ošetrovanie a údržbu všetkých druhov dreva a drevených prvkov v exteriéri.

Poskytuje dlhotrvajúcu ochranu pred UV žiarením, vytvára vodu odpudzujúci povrch odolný voči poveternostným vplyvom. Nepraská, nelúpe sa, zvyrazňuje kresbu dreva a po každej aplikácii vytvára svieži a saténový vzhľad, ktorý sa ľahko udržiava a čistí. Náterový systém v kombinácii s napúšťadlom BONDEX PRESERVE chráni daný povrch proti hnilobe, hubám a drevokaznému hmyzu. Vhodná aj na neopracované drevo. Ideálna na okná, dvere, okenice, obloženia a pod.



DOBA SCHNUTIA

Pri teplote +23°C a štandardnej vlhkosti 60%

Suchý na dotyk: za 4-6 hodín

Pretierateľný: po 16 hodinách

Nižšia teplota a vyššia vlhkosť vzduchu alebo dreva môžu predĺžiť dobu schnutia.



PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť pred aplikáciou pevný, suchý, odmastený, zbavený nečistôt, prachu, zamodrania a plesní. Nové, neošetrené a demontované drevo musí byť napustené bezfarebným napúšťadlom. Vrstvy starých neprilnavých náterov odstráňte, nátery, ktoré držia, zbrúste jemným brúsnym papierom. Praskliny a trhliny vyplňte vhodným tmelom na drevo. Pôvodné vrstvy krycích farieb odstráňte odstraňovačom starých náterov BONDEX.



BEZPEČNOSŤ PRI PRÁCI A EKOLÓGIA

Uchovávajte mimo dosahu detí. Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Zneškodnite obsah a nádobu v súlade s miestnymi, oblastnými, národnými a medzinárodnými predpismi. Obsahuje 3-jód-2-propynyl butylkarbamát. Môže vyvolať alergickú reakciu. Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov. PT7 Obsahuje biocídne prípravky pre ochranu povlakov: IPBC (3-jód-2-propynyl butylkarbamát).

IIA/e. Interiérové/exteriérové laky na armatúry a moridlá na drevo, vrátane nepriehľadných moridiel na drevo. Limitné hodnoty EU: 400 g/l (2010). Tento produkt obsahuje maximálne 399 g/l VOC.

Zvyšky výrobku: N 08 01 11 Odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky.

Obaly čisté: O 15 01 06 Zmiešané obaly. Nevylievajte do kanalizácie alebo vodných tokov, kde by mohlo dôjsť k ovplyvneniu pozemných vodných tokov.



APLIKÁCIA A ODPORÚČANÉ PRACOVNÉ PROSTRIEDKY

Pred použitím lazúru dôkladne premiešajte. Neriedi sa! Aplikujte 2-3 vrstvy štetcom alebo air-less nástrekom. Medzi nanášaním ďalšej vrstvy je vhodné náter prebrúsiť jemným brúsnym papierom. Maximálna vlhkosť dreva : mäkké drevo 15%; tvrdé drevo 12%. Pre lepší vzhľad naneste ako základný náter jednu vrstvu BONDEX Classic pred aplikáciou vrchného náteru BONDEX Expert. Bezfarebný odtieň je určený len do interiéru. V exteriéri je možné ho použiť iba v kombinácii s farebnými odtieňmi. Nepoužívajte pri teplotách pod +5°C alebo pri relatívnej vlhkosti 80% a viac. Nevhodné na pochôdne povrchy. Znečistené náradie umyte ihneď po skončení prác prípravkom White Spirit.



SKLADOVANIE

Skladujte na suchom, dobre vetranom mieste pri teplote + 5 až + 25 °C. Po použití obal dôkladne uzatvorte a uložte, alebo prepravujte vo zvislej polohe, aby nemohlo dôjsť k úniku produktu. **Výrobok si uchováva pri predpísanom spôsobe skladovania v uzavretom obale úžitkové vlastnosti 5 rokov od dátumu výroby uvedenom na obale.**

EXPERT

Syntetická silnovrstvá lazúra



TECHNICKÉ ÚDAJE

- **Hustota produktu:** 0,91 g/cm³
- **Výdatnosť:** 10 – 15 m²/l v jednej vrstve v závislosti od druhu dreva a spôsobu aplikácie
- **Obsah neprchavých látok - sušiny (hm.%):** min. 41
- **Obsah organických rozpúšťadiel:** cca. 0,43 kg/kg produktu.

INFORMÁCIE O PRODUKTE

- **Balenie (L):** 0,75; 2,5; 5* (* iba vybrané odtiene)
- **Farebné odtiene:** clear, walnut, antique pine, chestnut, nut brown, palisander*, oak*, teak*, oregon pine*, redwood*, pine*
- **Konečný vzhľad:** saténový
- **Doba spotreby:** 5 rokov



OSTATNÉ INFORMÁCIE

Informácie poskytnuté v tomto technickom liste sú zostavené na základe laboratórnych poznatkov a našich odborných skúseností s cieľom, aby pri použití výrobku boli dosahované čo možno najlepšie výsledky na profesionálnej úrovni.

Za škody spôsobené nesprávnym použitím výrobku či jeho nevhodným výberom nepreberáme nijakú zodpovednosť. Preto odporúčame užívateľovi odborne a remeselne správne naše materiály vyskúšať na vlastnú zodpovednosť, či sú vhodné k predpokladanému použitiu za daných podmienok v objekte. Tento technický list stráca svoju platnosť vydaním jeho novelizácie. Výrobca si vyhradza právo možných neskorších zmien a doplnkov.

Dátum poslednej revízie 02/2023