

CLASSIC

Tenkvrstvá syntetická lazura na dřevo



VLASTNOSTI

- Odolná vůči UV záření, vodě a nepříznivému počasí
- Zvýrazňuje přírodní krásu dřeva
- Vynikající penetrační vlastnosti
- Ochrana po dobu 5 let



POUŽITÍ

Syntetická tenkvrstvá lazura na ošetření a údržbu všech druhů dřeva a dřevěných prvků v exteriéru. Proniká hluboko do pórů dřeva, a tak poskytuje zvýšenou ochranu proti UV záření, zabraňuje vyblednutí nátěrů a vytváří povrch odolný vůči povětrnostním vlivům a vodě. Nepraská a neloupe se, snadno se aplikuje, zvýrazňuje kresbu dřeva a dodává mu hedvábně matný vzhled. Nátěrový systém v kombinaci s napouštědlem Bondex Preserve chrání daný povrch před hnilobou, dřevokazným hmyzem a houbami. Vhodná i na nepracované dřevo. Ideální na okna, ploty, podhledy nebo podbití, přístřešky, pergoly apod. Díky svému složení lze použít i na vysoce exponované (namáhané) povrchy - štíty, pergoly apod.



DOBA SCHNUTÍ

Při teplotě +23°C a standardní vlhkosti 60%

Suchý na dotek: po 6 hodinách

Přetíratelný: po 16 hodinách

Nižší teplota a vyšší vlhkost vzduchu nebo dřeva mohou prodloužit dobu schnutí.



PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být před aplikací pevný, suchý, odmaštěný, zbavený nečistot, prachu, zamodráání a plísní. Nové, neošetřené a demontované měkké dřevo musí být napuštěné bezbarvým napouštědlem. Vrstvy starých nepřilnavých nátěrů odstraňte, nátěry, které drží, zbruste jemným brusným papírem. Praskliny a trhliny vyplňte vhodným tmelem na dřevo. Původní vrstvy krycích barev odstraňte odstraňovačem starých nátěrů BONDEX.



BEZPEČNOST PŘI PRÁCI A EKOLOGIE

Uchovávejte mimo dosah dětí. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Odstraňte obsah a obal v souladu se všemi místními, regionálními, národními a mezinárodními nařízeními. Obsahuje 3-jod-2-propynyl-butylkarbamát. Může vyvolat alergickou reakci. Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list. PT7 Obsahuje biocidní přípravky pro ochranu povlaku: IPBC(3-jod-2-propynylbutylkarbamát).

IIA/e. Vnitřní/venkovní laky a mořidla na vybavení budov, včetně krycích lazurovacích hmot na dřevo. Limitní hodnoty EU: 400 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje maximálně 399 g/l VOC.

Zbytky výrobku: N 08 01 11 Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky.

Obaly čisté: O 15 01 06 Směsné obaly. Nevylévejte do kanalizace nebo vodotečí, kde by mohlo dojít k ovlivnění pozemních vodních toků.



APLIKACE A DOPORUČENÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY

Před použitím lazuru důkladně promíchejte. Neředí se! Aplikujte 2-3 vrstvy štětcem, nebo airless nástřikem. Mezi nanášením jednotlivých vrstev je vhodné nátěr přebrousit jemným brusným papírem. Nepoužívejte při teplotách pod +5°C a relativní vlhkosti nad 80%. Maximální vlhkost dřeva: měkké dřevo 15%; tvrdé dřevo 12%. Nevhodné pro pochozí povrchy. Bezbarvý odstín Bondex Classic je určen pouze do interiéru. Výsledný odstín lazury závisí na podkladu a počtu vrstev. Znečištěné nářadí omyjte ihned po skončení prací přípravkem White Spirit.



SKLADOVÁNÍ

Skladujte na suchém, dobře větraném místě při teplotě + 5 až + 25 °C.. Po použití obal důkladně uzavřete a uložte, nebo přepravujte ve svislé poloze, aby nemohlo dojít k úniku produktu. **Výrobek si uchovává při předepsaném způsobu skladování v uzavřeném obalu užitné vlastnosti 5 let od data výroby uvedeném na obalu.**



TECHNICKÉ ÚDAJE

- **Hustota produktu:** 0,91 g/cm³
- **Vydatnost:** 10 – 16 m²/l jedné vrstvě v závislosti od druhu dřeva a způsobu aplikace
- **Obsah netěkavých látek - sušiny (hm.%):** min. 28
- **Obsah organických rozpouštědel:** cca. 0,43 kg/kg produktu.

INFORMACE O PRODUKTU

- Balení (L):** 0,75; 2,5; 5* (* jen vybrané odstíny)
- Barevné odstíny:** clear, walnut, antique pine, chestnut, ebony, nut brown*, palisander*, oak*, teak*, oregon pine*, redwood*, pine*
Všechny odstíny jsou navzájem mísitelné.
- Konečný vzhled:** matný
- Doba spotřeby:** 5 let

CLASSIC

Tenkvrstvá syntetická lazura na dřevo



OSTATNÍ INFORMÁCIE

Informace poskytnuté v tomto technickém listu jsou sestaveny na základě laboratorních poznatků a našich odborných zkušeností s cílem, aby při použití výrobku byly dosahovány co možná nejlepší výsledky na profesionální úrovni.

Za škody způsobené nesprávným použitím výrobku či jeho nevhodným výběrem nepřebíráme žádnou zodpovědnost. Proto doporučujeme uživateli odborně a řemeslně správně naše materiály vyzkoušet na vlastní zodpovědnost, zda jsou vhodné k předpokládanému použití za daných podmínek v objektu. Tento technický list ztrácí svoji platnost vydáním jeho novelizace. Výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků.

Datum poslední revize 03/2023