

TECHNICKÉ LISTY

22/09/2022

Stáša
DŘEVOPRODEJ

Prodejna OTROKOVICE:

ul. Letiště areál Moravan
765 02 Otrokovice
mobil: 603 430 818
email: stasa@stasa.cz, www.stasa.cz

Otevírací doba:

Po-Pá = 8:00 - 17:00 So = 8:00 - 11:00
Ne + svátky = zavřeno

Prodejna Ostrožská nová Ves:

Lhotská 772 (areál družstva)
687 22 Ostrožská nová Ves
mobil: 777 330 818
email: onv@stasa.cz, www.stasa.cz

Otevírací doba:

Po-Pá = 8:00 - 12:00 / 13:00 - 17:00
So = 7:00 - 10:00 Ne + svátky = zavřeno



WOODGUARD

IMPREDIOL UV-PROTECT Olej na dřevo v exteriéru



Balení / kód:

B0 0,75l / 317931JC B0 2,5l / 317951JC B0 9,0l / 317910JC

WOODGUARD IMPREDIOL UV-PROTECT Olej na dřevo v exteriéru na vodní bázi je určen pro základní ošetření a údržbu nových i dřívě naolejovaných dřevěných povrchů, jako jsou paluby, zahradní nábytek, opláštění atd. Speciální složení olejových složek na vodní bázi zajišťuje, že výrobek je ředitelný vodou a šetrný k životnímu prostředí. Olej zvýrazňuje přirozenou barvu a kresbu dřeva. Bezbarvá varianta se doporučuje pro zvýraznění přirozené barevné struktury dřeva. Pro omlazení starých dřevěných povrchů jsou ideální natónované varianty, protože obnovují původní barvu dřeva. Výsledný vzhled a odstín nátěru ovlivňují mnohé faktory: druh použitého dřeva a jeho kvalita, příprava povrchu před nátěrem, předchozí nátěry. Velmi snadná údržba a renovace.

- Poskytuje silný povrch odpuzující vodu a nečistoty
- Zvýrazňuje přirozenou barvu a kresbu dřeva
- Obsahuje UV filtr a chrání dřevo před znehodnocením
- Hustá viskozita – žádné odkapávání – snadné použití
- Poskytuje prodyšný povrch s otevřenými póry
- Rychleschnoucí

Použití: k základnímu ošetření a údržbě nových a starých olejovaných dřevěných povrchů jako jsou terasy, ploty, paluby, zahradní nábytek, opláštění atd. Lze použít jak na tradiční druhy dřeva jako borovice či modřín, tak na exotické dřeviny jako např. týk, mahagon nebo ipé.

Aplikace: Vždy pamatujte na test na méně viditelném místě, abyste ověřili kompatibilitu povrchu s produktem. Před použitím a v průběhu používání olej důkladně promíchejte. Vyhněte se přímému slunečnímu záření a vysokým teplotám. Nanášejte rovnoměrně a tenkou vrstvu oleje štětcem nebo aplikátorem oleje. Mokřý olej může mít bílý odstín (bezbarvá varianta). Když se voda po několika minutách odpaří, získá dřevo naolejovaný vzhled. Setřete přebytečný olej čistým bavlněným hadříkem do 5 minut. Při stírání oleje věnujte pozornost přebytečnému oleji ve spárách a drážkách. Pokud se povrch nezdá být dostatečně nasycený, postup zopakujte. Když je dřevo suché, může být leštěno leštícím kotoučem nebo leštícím strojem, aby byl zajištěn extra odolný povrch. Při aplikaci v okolí bazénů a v oblastech kde se používají chemikálie, může být nutné opakovat aplikaci častěji.

Životnost: Životnost až 5 let dle sytosti barevného odstínu. Optimální životnosti je dosaženo pravidelným čištěním a správným ošetřováním v závislosti na typu konstrukce, stavu dřeva, větru a počasí. Ošetřené povrchy kontrolujte každý rok. Jakékoli poškození opravte.

Technické údaje

| | |
|-----------------------------|--|
| barva: | čirá B0, tónovaných 32 barevných odstínů |
| hustota: | 1,00-1,10 g/ml |
| objem sušiny: | 20-30 % |
| teoretická vydatnost: | 8-12 m ² /l |
| teplota při aplikaci: | +15-30°C and approx. 50% air humidity |
| schnutí: | 24h při 20°C, plně vyzrálý 24-48h |
| čištění náradí: | teplá voda |
| skladování: | +10-25°C, nevystavujte teplu (slunečnímu záření), skladujte v pevném uzavřeném obalu, NESMÍ ZMRZNOUT |
| životnost uzavřeného obalu: | 3roky |
| VOC: | max 20 g VOC/l. Limitní hodnota 130 g VOC/l (cat. A/f) |
| Non-slip (DIN 51130) | R10 |

stupeň hořlavosti, způsob likvidace odpadu a bezpečnost a hygiena při práci: uvedeno v bezpečnostním listu

LANDORA Impregnace na dřevo Aqua

Grundolja V

Impregnační olej na dřevo poskytující hloubkovou ochranu. Zabraňuje absorpci vlhkosti a je určen pro základní nátěr nenatřeného dřeva. Používá se jako impregnační nátěr pro další transparentní nebo krycí nátěry, je možné použití také na omítky pod fasádní barvu Landora Barva na omítky a fasády Bilá / Putsfärg.

Návod k použití

Nové neošetřené dřevo musí být ošetřeno finálním nátěrem nejpozději do 2 týdnů po instalaci. Nové dřevo a čisté dřevěné povrchy: povrch lehce přebruste a aplikujte olej rovnoměrně po povrchu. Dostatečně povrch dřeva nasýťte. Po 30 minutách setřete veškerý přebytečný olej. Pokračování v nátěru by mělo probíhat nejdříve po 1 dni a nejpozději po 2 týdnech.

Technické údaje

Spotřeba: cca 6-8m² / l
Doba schnutí při 20 °C: min. 1den
Aplikace: štětcem
Teplota při nanášení: min. +5 °C
Ředění/Čištění náradí: voda
Skladujte v chladu a suchu.

Limitní hodnota VOC (Kat A / f): 130 g / l (2010). VOC produktu: <130 g/l.

NESMÍ ZMRZNOUT

UCHOVÁVEJTE MIMO DOSAH DĚTÍ

WOODGUARD

Lazura na dřevo v exteriéru Aqua



Balení / kód:

B0 0,75l / 14390105

B0 2,7l / 14390309

B0 9,0l / 14390007

Vodou ředitelná alkydová olejová lazura na dřevo v exteriéru. Zdůrazňuje přirozenou strukturu dřeva. Odpuzuje vodu a chrání proti praskání a před UV zářením. Lze použít i v interiéru. Nepoužívejte na vodorovné povrchy, např. terasy. Tónovatelná.

Příprava podkladu:

Na nové dřevo použijte základ LANDORA Lazura na dřevo Aqua / LANDORA Grundolja V

Aplikace:

Před a během použití dobře promíchejte. Mezi různými výrobními šaržemi mohou být drobné barevné rozdíly, proto vždy používejte na jeden projekt plechovky se stejnou šarží.

1. Vyčistěte povrch pomocí LANDORA Čistič na fasády / LANDORA Tak- och Fasadtvätt. Zakryjte/chráňte okna. Po vyčištění opláchněte studenou vodou a nechte řádně zaschnout.
2. Aplikujte lazuru, ponechte zaschnout 4-6 h a aplikujte další nátěr. Doporučujeme 2-3 nátěry.

Poznámka: Pokud dojde k přerušení práce, ukončete nátěr pokud možno na okraji natírané plochy. Nové neošetřené dřevo musí být ošetřeno nejpozději do 14 dní po prvním nátěru. Nenatírejte na sluncem vyhřátém povrchu nebo pozdě během dne s rizikem rosení.

Údržba

Sledujte stav nátěru a v případě potřeby včas proveďte udržovací nátěr. Životnost závisí na kvalitě dřeva, konstrukci, způsobu aplikace nátěru, barevném odstínu a vystavení povětrnostním vlivům.

Myslete na životní prostředí: Zbytky produktu se nesmí slévat do odpadu. Odnešte obaly a mycí kapalinu z pracovních nástrojů do místního recyklačního centra / ekologické stanice.

NESMÍ ZMRZNOUT

UCHOVÁVEJTE MIMO DOSAH DĚTÍ

Technické údaje

teoretická vydatnost:

hoblované dřevo 6-8 m²/l, nehoblované dřevo 4-5 m²/l

schnutí při 20 °C:

6-8h, lze přelakovat po 1dni

čištění náradí:

LANDORA Čistič na štětce nebo voda

Stupeň hořlavosti, způsob likvidace odpadu a bezpečnost a hygiena při práci: uvedeno v bezpečnostním listu

WOODGUARD

TITAN Krycí lazura na dřevo v exteriéru



Balení / kód

B1 0,75 / 15400108

B1 3,0l / 15400311

B2 0,75l / 15493107

B2 3,0l / 15493310

Samočisticí a snadno aplikovatelná krycí lazura na dřevěné fasády, která poskytuje extrémně odolný nátěr a barevnou stálost. Speciálně formulována pro severské klima s novou unikátní hybridní kombinací polyuretanového alkydu a akrylu, dodává povrchům vynikající flexibilitu, vytváří termoplastický ochranný povrch s minimální nasákavostí, vysoce odpuzuje nečistoty a chrání před plísněmi i ve stinných oblastech. Obsahuje biocidy IPBC, OIT a Diuron jako štíty proti náporu plísní a řas. 15let životnost, záruka kvality

- Samočisticí
- Jedinečná hybridní kombinace chrání před řasami a plísněmi
- Nejvyšší UV ochrana
- Stabilní pololesk po dlouhou dobu
- Barevná stálost
- Snadná aplikace
- Snadná renovace

Použití: dřevěné fasády, ploty, přístřešky pro auta, skladové přístřešky, konstrukční dřevo, štíty, podhledy a další dřevěné povrchy zahradní architektury

Podklad: nové dřevo nebo povrchy dříve natřené olejovými nebo akrylátovými barvami

Povrch: Podklad musí být čistý, suchý a pevný. Odstraňte uvolněnou barvu, omyjte dříve natřené povrchy vhodným čističem a odstraňte případnou plíseň a řasy. Buďte důkladní při nanášení nátěru na spoje a hrany; holé řezané hrany nebo hoblované desky by měly být natřeny vhodnou impregnací. Poté natřeme celý povrch nátěrem.

Aplikace: Naneste 2 vrstvy: nechte 1. vrstvu zaschnout 2-4h a naneste 2. vrstvu. Nenatírejte při dlouhotrvajícím chladném nebo vlhkém počasí, vyhněte se nanášení na horké nebo sluncem zalité povrchy.

Technické údaje

| | |
|--|--|
| barva: | bílá, tónovatelná dle RAL a NCS barevných odstínů |
| pojivo: | polyuretanový alkyd a akryl |
| hustota: | 1,23 kg/l |
| objem sušiny: | 36 % |
| lesk: | pololesk |
| omyvatelnost: | třída 1 (EN 13300) |
| teoretická vydatnost: | 6-12 m ² /l |
| nanášení: | štětec, váleček nebo stříkáním |
| min. teplota při aplikaci: | min. +5° C |
| schnutí: | na dotek 1h, další nátěr po 2-4h, plně vyzrálý po 24-48h |
| čištění náradí: | voda |
| doba skladování: | v původním, dobře uzavřeném obalu Doba skladování 2 roky v neotevřeném obalu. NESMÍ ZMRZNOUT! |
| hořlavost: | nehořlavá |
| stupeň hořlavosti, způsob likvidace odpadu a bezpečnost a hygiena při práci: | uvedeno v bezpečnostním listu |

WOODGUARD

Impregnace na dřevo v exteriéru CLASSIC

Balení / kód:
0,75 / 18790101

3,0l / 18790301



Rozpouštědlový alkydový penetrační olej na dřevo. Penetruje hluboko do dřeva, zaplňuje póry, chrání dřevo před vlhkostí, minimalizuje tvorbu prasklin ve dřevě a zajišťuje tím dobrou přilnavost vrchního nátěru. Potlačuje vznik plísní na finální povrchové úpravě.

Použití: Vhodný v exteriéru jako základní nátěr na nové i staré, ošetřené nebo opotřebované dřevo. Např. na ochranu příčných řezů dřeva, nechráněných a exponovaných částí budov jako jsou obložení střech, zábradlí apod. V interiéru se používá pouze na okna a vchodové dveře.

Povrch: Podklad musí být savý, čistý, suchý a pevný. Dříve ošetřené dřevo omyjte, plísně a řasy odstraňte vhodným přípravkem. Zvětralé povrchy, uvolněné nátěry nebo skvrny důkladně očistěte

Aplikace: Před použitím promíchejte. Nanáší se štětcem. Přebytný olej se setře hadrem. Jako krycí nátěr použijte mořidlo nebo barvu. Alkydovou barvu nanášejte mokry do mokrého, vodou ředitelnou barvu po 12h. Lze nanášet i při nízkých teplotách, i ve slabém mrazu, za předpokladu, že je podklad suchý a nehrozí kondenzace. Vlhkost dřeva před nátěrem barvou musí být max.: okna a dveře 12 % ± 3, ploty a obložení 18 %.

Technické údaje

| | |
|--|---|
| Typ: | penetrační olej |
| Hustota: | 0,84kg/l |
| Obsah sušiny: | 22% váhy, 19% objemu |
| Vydatnost: | 5-10m ² /l v závislosti na drsnosti podkladu |
| Teplota při nanášení: | min. +5 °C, max. 80% vlh. při nanášení a schnutí/zrání |
| Doba schnutí při 20 °C, 60 % vlh.: | na dotek: 2h další nátěr: alkydovou barvou 15min mokry do mokrého vodou ředitelnou barvou po 12h |
| Ředění: | plně vyzrálý: po několika dnech nesmí se ředit |
| Čištění náradí: | minerální teprentýn |
| Skladování: | v uzavřených nádobách, v chladu, chraňte před mrazem |
| Stupeň hořlavosti, způsob likvidace odpadu a bezpečnost a hygiena při práci: uvedeno v bezpečnostním listu | |

WOODGUARD

Tenkvrstvá lazura na dřevo v exteriéru

Balení / kód:

BO 0,75 / 2_020000

BO 4,0l / 2_020004



Tenkvrstvá syntetická lazura na bázi přírodních rostlinných olejů s přísadkou vosku určená k ochraně a dekoraci dřeva v exteriérech i interiérech. Směs pigmentových preparátů v alkydové pryskyřici a rozpouštědlech s přísadkou aditiv a UV absorbérů. Vhodná k nátěrům chat, oken, podlah, plotů apod. Svým hedvábně matným vzhledem zachovává typickou přírodní krásu dřeva. Velmi dobře penetruje do hloubky materiálu a umožňuje dýchání dřeva. Speciální pigmenty a aditiva snižují vliv UV záření, vody a povětrnostních podmínek a zabraňují tak fyzikálně-chemické degradaci dřevěné hmoty. Výsledný vzhled a barevný odstín ovlivňují mnohé faktory: druh použitého dřeva a jeho kvalita, předúprava povrchu, předchozí nátěry, množství nanášené lazury i použitá aplikační technika.

Aplikace: Nanáší se štětcem, válečkem, máčením nebo stříkáním v neředěném stavu (max. 12% vlhkosti).

Postup: Po důkladném promíchání nanáší se na suché, čisté, odmaštěné dřevo zbavené pryskyřičných ploch. Povrch dřeva před každým nátěrem přebrouste (brusný papír č. 120-180) a odstraňte prach.

Počet nátěrů: na nové neošetřené dřevo 2-3 vrstvy v intervalu 12-24h, opravné nátěry na dřevo 1-2 vrstvy v intervalu 12-24h. V případě potřeby (zejména u starých fermežových nátěrů) se doba nanášení další vrstvy může prodloužit až na 48h. Nátěr, který se do 15 – 20min nevsákne do podkladu, je nutno houbičkou nebo textilií (která nepouští vlákno) setřít. Mezi jednotlivými nátěry je vhodné jemné přebroušení brusným papírem č. 400 (na odstranění zvednutých vláken dřeva).

Čištění nářadí: ředidlo S6006

Skladování: Neskladovat společně s potravinami a krmivem. Skladovat v původních dobře uzavřených obalech při teplotě +5 až 25°C v suchém a větraném skladu, bez přímého slunečního záření a mrazu.

Extrémně zatěžovaná místa doporučujeme renovovat dle potřeby a stavu nátěru. Nepoužívejte na nátěry předmětů přicházejících do přímého styku s potravinami, krmivem, pitnou vodou a na natírání dětského nábytku a hraček.

Při natírání větších ploch a větším počtu obalů (hlavně různých šarží) se doporučuje smícháním zajistit jednotný odstín lazury.

Technické údaje

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| vzhled: | hladký, slitý |
| hustota: | 0,80 – 0,95 g/cm ³ |
| objem sušiny: | 13,9 ± 1 % obj. |
| teoretická vydatnost: | 8 - 12 m ² /l |
| schnutí: | na dotek 6h, další nátěr po 12-24 h |
| min. teplota při aplikaci: | +5° C |
| obsah neprchavých látek: | min. 58 % hm. |
| VOC: | 0,790 kg/kg |
| TOC: | 0,623 kg/kg |
| kategorie: | OR A.e |
| hraniční hodnota VOC: | 700 g/l |
| maximální obsah VOC produktu: | < 700 g/l |

stupeň hořlavosti, způsob likvidace odpadu a bezpečnost a hygiena při práci: uvedeno v bezpečnostním listu

WOODGUARD

SILNOVRSTVÁ LAZURA NA DŘEVO Premium



Balení / kód:

B0 0,75 / 2_030000

B0 2,5l / 2_030002

B0 4l / 2_030004

B1 0,75l / 2_030100

B1 2,5l / 2_030102

B1 9l / 2_030109

(B1 – doprodej)

Silnovrstvá rozpouštědlová lazura do exteriéru i interiéru. Směs syntetických alkydových pryskyřic, pigmentových past, aditiv a UV ochranných látek v organickém rozpouštědle. Vhodná na dřevěné konstrukční stavby, např. pergoly, obklady, chaty, zahradní nábytek, okna, dveře, podhledy, a ostatní dřevěné konstrukce. Na povrchu vytváří vrstvu s hedvábně lesklým vzhledem, která výborně chrání dřevo před nepříznivými vlivy počasí, UV zářením, udržuje vlastnosti dřeva a zachovává jeho přirozenou krásu. Lazura je tixotropní, velmi dobře se nanáší i na svislé plochy a podhledy. Nátěr zůstává pružný, nepraská. Výsledný vzhled a odstín nátěru ovlivňují mnohé faktory: druh použitého dřeva a jeho kvalita, příprava povrchu před nátěrem, předchozí nátěry, množství nanesené lazury a použitá aplikační technika.

Aplikace: Nanáší se štětcem nebo stříkáním (objem ředidla 3-5%), tryska 1,8mm, tlak 0,3-0,4 Mpa).

Postup: Po důkladném promíchání nanášejte na suché (vlhkost max. 12 %), čisté, odmaštěné dřevo zbavené pryskyřičných ploch. Povrch dřeva před každým nátěrem přebruste a odstraňte prach, brusný papír 150. Relativní vlhkost vzduchu: 30 – 70 %.

Počet nátěrů: na nové neošetřené dřevo 2-3 vrstvy v intervalu 24h, opravné nátěry na dřevo 1-2 vrstvy v intervalu 24h. První vrstvu naředte max 10% ředidla. Další vrstvu naneste v neředěném stavu.

Čištění nářadí: ředidlo

Skladování: Neskladovat společně s potravinami a krmivými. Skladovat v původním, dobře uzavřeném obalu při teplotě +5 až +250 C v suchém a větraném skladě bez přímého účinku slunečního záření, který odpovídá předpisům pro skladování hořlavých kapalin.

Životnost nátěrového systému je až 10 let v závislosti na počtu vrstev a podmínkách při nanášení. Extrémně zatěžovaná místa doporučujeme renovovat dle potřeby a stavu nátěru. Nepoužívejte na nátěry předmětů přicházejících do přímého styku s potravinami, krmivými, pitnou vodou a na natírání dětského nábytku a hraček.

Technické údaje

| | |
|--|----------------------------------|
| vzhled: | hladký, zlatý |
| hustota: | 0,93 - 0,94 g/cm ³ |
| objem sušiny: | 51±1 % obj. |
| teoretická vydatnost: | 8 - 10 m ² /l |
| schnutí: | na dotek 4h, další nátěr po 24 h |
| min. teplota při aplikaci: | +5° C |
| obsah neprchavých látek: | min. 58 % hm. |
| VOC: | 0,420 kg/kg |
| TOC: | 0,320 kg/kg |
| kategorie: | OR A.e |
| hraniční hodnota VOC: | 400 g/l |
| maximální obsah VOC produktu: | < 400 g/l |
| stupeň hořlavosti, způsob likvidace odpadu a bezpečnost a hygiena při práci: | uvedeno v bezpečnostním listu |

WOODGUARD

CLASSIC OIL Olej na dřevo v exteriéru



Balení / kód
bezbarvý 0,75l / 15190108 bezbarvý 3l / 15190314
týk 0,75l / 15136101 týk 3l / 15136001

Tradiční rozpouštědlový olej na dřevo určený k ošetření nového, neošetřovaného dřeva, a to jak impregnovaného, tak dřívě naolejovaného venkovního dřeva. Proniká hluboko do dřeva a chrání podklad před vysycháním a popraskáním a zároveň působí proti vzniku skvrn, řas a plísní. Zvýrazňuje přirozenou strukturu dřeva a poskytuje voděodolný povrch

Podklad: Používá se na údržbu dřevěných teras, plotů, zahradního nábytku z tmavých druhů dřev odolných vodě a tlakově impregnovaného dřeva.

Příprava: Podklad musí být čistý, suchý a stabilní a nesmí být již ošetřen lakem nebo barvou. K odstranění uvolněného, porézního a rozloženého dřeva použijte ocelový kartáč, oškrábejte nebo obruste podklad, a umyjte plísněmi a houbami napadené povrchy. Důkladně opláchněte vodou.

Aplikace: Nanáší se štětcem, houbou nebo hadříkem ve vydatném množství. Opakujte nanášení mokry do mokrého, až je dřevo plně nasycené olejem, aniž by se vytvořil na povrchu olejový film. Po 5-10 minutách setřete veškerý přebytek. V případě potřeby ošetření opakujte. Pokud se očekává déšť do 24 hodin, je třeba se ošetření vyhnout. Lze nanášet i při nízkých teplotách, i ve slabém mrazu, za předpokladu, že je podklad suchý a nehrozí kondenzace. Vlhkost dřeva před nátěrem olejem musí být max.: okna a dveře 12 % ±, ploty a obložení 18 %.

Olejované povrchy se udržují v závislosti na opotřebení, běžně 1-2/rok, než povrch zšedne a opotřebuje se.

Poznámka: Hadry nasáklé olejem se mohou samovolně vznítit, a proto je třeba je spálit nebo namočit do vody.

Technické údaje

| | |
|--|---|
| pojivo: | lněný olej |
| objem sušiny: | 31% obj. |
| hustota: | 0,84 kg/l |
| ředění/čištění náradí: | ředidlo |
| teoretická vydatnost: | 8 - 10 m ² /l |
| min. teplota při aplikaci: | +5° C |
| nanášení: | štětcem, houbou nebo hadříkem |
| schnutí: | na dotek 6h, další nátěr po 24 h, plně vyzrálý po 48-72 h |
| skladování: | 2 roky v neotevřeném obale, NESMÍ ZMRZNOUIT |
| VOC: | (Cat. A/f): 700 g/l (2010) |
| stupeň hořlavosti, způsob likvidace odpadu a bezpečnost a hygiena při práci: uvedeno v bezpečnostním listu | |