



NÁZEV:

BBB olejová penetrační lazura

(olejový penetrační prostředek s UV ochranou a mikronizovanými vosky)

POPIS:

Olejový penetrační prostředek na dřevo na bázi tungového oleje s vysokým podílem UV absorbérů (tento prostředek lze tedy aplikovat i bez pigmentace) a vynikající hydrofobitou díky přidavku mikronizovaných vosků.

Poznámka: K ochraně olejů a laků na dřevo slouží tekuté směsi UV absorbérů (většinou na bázi benzotriazolů), jejichž účinek je často synergicky zvyšován vhodnou kombinací HALS stabilizátory (UV stabilizátory na bázi stíněných aminů). Jejich použití je nezbytné především pro transparentní a světle pigmentované systémy. Synergická kombinace UV absorbérů dává nátěrům lepší odolnost proti snížení lesku, praskání, tvorbě puchýřů, delaminaci a změnám barvy a zvyšuje komplexní ochranu podkladu (dřeva). Přidané mikronizované vosky zvyšují hydrofobní vlastnosti nátěru a omezují vnikání vody do dřevní hmoty, čímž účinně brání fotooxidaci a následné degradaci dřeva.

CHARAKTERISTIKA:

- Účinná ochrana dřeva pro vnější a vnitřní použití.
- Doporučena jako venkovní ochrana dřevěných povrchů po aplikaci tónovaného napouštěcího nátěru BBB napouštěcí olej.
- Účinně chrání dřevo před vysycháním a vznikem prasklin.
- Zvýrazňuje přirozenou strukturu dřeva a poskytuje hydrofobní povrch.
- Prodlužuje životnost dřeva.
- Je určena hlavně pro použití v exteriéru jako finální ošetření (resp. údržba) dřevěných plotů, zahradního nábytku, dřevostaveb, dřevěných obkladů, oken, dveří a dalších stavebně - technických výrobků ze dřeva, které již byly ošetřeny tónovaným BBB napouštěcím olejem.
- Vhodná především pro měkké druhy dřevin (smrk, borovice).
- Je dostupná v bezbarvé provedení nebo tónovatelná v pigmentovaných odstínech. Bezbarvé provedení vykazuje obecně kratší životnost než pigmentované odstíny.

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Objem sušiny	: cca 21 ± 2%
Obsah sušiny	: cca 27 ± 2%
Specifická hmotnost	: 0,85 g/l ± 0,1 kg/l v závislosti na odstínu
Viskozita (DIN 4, 23°C)	: 18 – 35 vteřin
VOC	: 620 g/l (0,750 kg/kg)
TOC	: 520 g/l (0,630 kg/kg)

VYDATNOST:

Opracované dřevo 12 – 18 m²/l na 1 nátěr, neopracované dřevo 5 – 7 m²/l na 1 nátěr. Vydatnost je závislá na drsnosti, pórovitosti, savosti a stáří povrchu a rovněž na způsobu aplikace.

ŘEDĚNÍ:

Zpravidla není nutné ředit. 0 – 10% ředidlo LB-40 (jen v případě nutnosti)

APLIKACE:

Štětcem, válečkem, stříkáním

Pozn. – nanáší se na dřevo napuštěné BBB napouštěcím olejem. Podklad musí být suchý, lehce přebroušený a zbavený prachu.

SUŠENÍ:

minimálně – 12 hod. při teplotě 23°C a relativní vlhkosti vzduchu 50% proti dotyku - 2 hod.

plně vyzrálý - po několika dnech

Pozn. – doba sušení se mění v závislosti na teplotě, ventilaci a relativní vlhkosti. Vyhýbejte se zbytečnému hromadění vlhkosti, které se normálně tvoří při stohování natřených výrobků.

PŘÍKLAD DOPORUČENÉ APLIKACE:

- 1 vrstva BBB napouštěcí olej tónovaný
- 2 vrstvy BBB olejová penetrační lazura

STUPEŇ LESKU:

Hedvábně lesklý 30-40%

ODSTÍNY:

Dle vzorkovnic dodavatele.



PŘÍPRAVA PODKLADU:

Povrch musí být čistý a suchý, dobře obroušený, zbavený prachu a nečistot, špíny, solí, tuků a odlupujícího se nebo nesoudržného materiálu.

ZÁKLADNÍ NÁTĚŘ:

Natřete tónovaný základní nátěr BBB napouštěcí olej na plochy, které nebyly impregnovány napouštěcím prostředkem.

PODMÍNKY PRO NATÍRÁNÍ:

Natíraný povrch musí být suchý. Vlhkost dřeva musí být nižší než 18%. Teplota vzduchu a natíraného povrchu by neměla klesnout pod +5°C a relativní vlhkost vzduchu musí být nižší než 80%. Nenatírejte nikdy na přímém slunci, kdy je povrch dřeva rozpálen na vysokou teplotu.

NATÍRÁNÍ:

Před použitím nejprve důkladně promíchejte. BBB olejovou penetrační lazuru nanášejte v tenké vrstvě, nejlépe štětcem a po směru dřevních vláken. Důkladně rozetřete. Aplikujte 2 nátěry.

OŠETŘOVÁNÍ:

Závisí na vlivu slunečního záření (na expozici), na nadmořské výšce i zatížení nátěru dešťovou vodou a sněhem. Velmi zatížené (exponované) povrchy je nutné ošetřit revitalizačním nátěrem již po 2 letech. Deštěm (vodou) a sluncem (UV zářením) nezatížené povrchy stačí ošetřit přibližně po 5 letech. Ošetřovaný povrch musí být zbaven nečistot, lehce zbrúšen a znovu jednou nebo dvakrát natřen stejným produktem.

ČIŠTĚNÍ NÁRADÍ:

Ředidlo LB-40, LB-60 nebo C6000

SKLADOVÁNÍ:

12 měsíců od data výroby, vyznačeného na obalu, v uzavřených originálních obalech při teplotě 5-25°C. Po otevření ihned spotřebujte. Pokud nátěrovou hmotu nedokážete spotřebovat najednou, ale během několika dnů, pak je třeba pracovat tak, že odeberete z originální nádoby část nátěrové hmoty do vedlejší nádoby a originální nádobu pečlivě uzavřete. S materiálem ve vedlejší nádobě provádíte danou etapu nátěrů. Chraňte před přímým slunečním světlem. Skladujte v suchých, chladných a dobře větraných prostorách. Udržujte v bezpečné vzdálenosti od tepelných zdrojů. Před použitím důkladně promíchejte. Pokud potřebujete uchovat zbytek nátěrové hmoty, přemístěte jej do náhradního obalu, kde objem nátěrové hmoty vyplní minimálně 90% objemu obalu, tzn. riziko oxysličování nátěrové hmoty se zmenší na minimum. Náhradní obal musí být uzavíratelný tak, aby bylo zabráněno vniknutí čerstvého vzduchu do obalu (např. šroubový uzávěr, nepoškozené vtláčovací víčko). Je třeba počítat s tím, že nátěrová hmota již byla oxysličena během prací, kdy byla uložena v originální nádobě. Způsob uchování nátěrové hmoty v náhradní nádobě s omezeným množstvím vzduchu nesporně prodlouží životnost nátěrové hmoty. Nelze však obecně stanovit skladovací dobu pro tyto případy.

BALENÍ:

Lakovka 0,9 l, lakovka 2,7 l, vědro 9 l.

ZÁRUČNÍ DOBA:

12 měsíců od data výroby (v originálním balení).

ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ ZAŘAZENÍ:

Obaly jsou opatřeny štítky s bezpečnostními údaji, které by měly být dodrženy. Další informace o nebezpečných vlivech a ochraně jsou podrobně uvedeny v bezpečnostních listech. Bezpečnostní listy jsou k dispozici na vyžádání.