

Technologický list

düfa HOLZLASUR LND lazúra na drevo



POPIS PRODUKTU

Možnosti použitia:	Impregnačná lazúra na ochranu dreva pre vnútorné aj vonkajšie použitie. Chráni pred zamodralosťou, hnilobou a napadnutím hubami. Vhodná pre všetky tuzemské a zahraničné drevá z listnatých a ihličnatých stromov. Dekoratívny, drevo chrániaci náter v tónoch ušľachtilých drevin na drevené stavebné prvky ako sú drevené domčeky, strešné presahy, štíty, ploty, stropné obloženie, podlahy, atď.
Upozornenie:	Pri nátere tvrdého dreva / buk, dub, atď./ využite poradenský servis našej firmy! Náter nie je určený na silné mechanické namáhanie /napr. náter podlahy, bez následného prelakovania/ Pri odtieni BEZFAREBNÝ - FABLOS sa nedoporučuje samostatné vonkajšie použitie. Pri použití v náročnejších klimatických podmienkach a na veľmi zaťažovaných plochách doporučujeme použiť tmavšie farebné odtiene.
Vlastnosti:	<ul style="list-style-type: none">• hlboký impregnačný prostriedok• povrch je i po 2 náteroch bez problémov prelakovateľný• vysoká odolnosť proti vode a poveternostným podmienkam• transparentné prevedenie nie je určené pre samostatné použitie v exteriéroch
Farebný tón:	Podľa tónovacej karty. Ďalšie odtiene možno pripraviť na miešacom automate.
Stupeň lesku:	hodvábný lesk
Hustota:	0,91 g/cm ³
Spojivová báza:	alkydová živica

SPRACOVANIE

Vhodný podklad:	Podklad musí byť čistý, pevný, suchý (max. 15 obj. % vlhkosti), bez tukov a iných vrstiev, ktoré obmedzujú prienik lazúry do podkladu. Pri zamodralých, alebo zašednutých drevených podlahách sa doporučuje dať prednosť tmavším odtieňom, aby tak došlo k vyrovnaniu výslednej farby. Tropické drevo je treba dôkladne umyť nitroriedidlom, alebo okefovať mosadznou kefou. Drevo silne savé, alebo silno namáhané poveternostnými podmienkami ošetriť prípravkom düfa Holzgrund.
------------------------	--

Technologický list

Spôsob nanášania:	Štetcom, hubou, alebo ponáraním do farby. Nástrek je vhodný len ako forma dopravy materiálu na natieraný povrch.
Postup nanášania:	Lazúru pred použitím a príležitostne i počas nej premiešať, alebo pretrepať. Obvyklá aplikácia spočíva v nanosení 1 /dekoračné použitie/ až 3 vrstiev lazúry, podľa intenzity zaťaženia natieraného povrchu. V prípade požiadavky na zvýšenie mechanickej odolnosti povrchu je možno lazúru prelakovať vhodným transparentným lakom düfa. Reklamácia farebného odtieňu celoplošne aplikovaného materiálu, bez predchádzajúcej reklamácie skúšobného náteru malej plochy, nemožno uznať.
Teplota pri spracovaní:	min. + 5°C pre objekt aj okolie, počas pracovania aj schnutia
Doba schnutia pri +20°C a 60% rel. vlhkosti vzduchu*:	povrch proti prachu cca 4 hod. pretierať možno cca po 12 hod. Pri nižších teplotách a vyššej rel. vlhkosti vzduchu sa doba schnutia predlžuje. Pri neštandardnom použití /napr. kombinácia vodouriediteľných a rozpúšťadlových materiálov/ je nutná podstatne dlhšia doba schnutia pred následným náterom /približne týždne/. Pre tieto aplikácie doporučujeme vykonať skúšobný náter, alebo využiť náš bezplatný poradenský servis.
Výdatnosť*:	cca 13 m ² /l v jednej vrstve * Výdatnosť je závislá na vlastnostiach podkladu a spôsobe nanášania. Na presnú kalkuláciu doporučujeme urobiť skúšobnú aplikáciu.
Riedidlo:	spracovávať neriedené, dodávané v konzistencii k priamemu spracovaniu
Čistenie nástrojov:	pracovné náradie umyť v düfa Terpentin-Ersatz alebo düfa Pinselreiniger.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA A INFORMÁCIE

Prvky označenia:	
V súlade so smernicou 67/548/EHS, resp. 1999/45/EG:	
Zvláštne označenie určitých prípravkov:	99 obsahuje 2-Butan-on-oxim. Môže vyvolať alergickú reakciu.
V súlade s Nariadením (ES) č. 1272/2008 (GHS):	
Zvláštne predpisy pre doplnkové údaje na štítku pre niektoré zmesi	EUH208 Obsahuje 2-Butan-on-oxim. Môže vyvolať alergickú reakciu.
Hodnoty VOC:	Max. obsah VOC (EG): 40,5 hmot. % Max. obsah VOC: 40,5 hmot. % Hodnota VOC (ASTM D 3960) 499 g/l Hodnota VOC (DIN EN ISO 11890-1/2): 368,9 g/l

Technologický list

Prvá pomoc:

<i>pri nevoľnosti:</i>	zabezpečiť prísun čerstvého vzduchu, postihnutého držať v pokoji a teple
<i>pri styku s kožou:</i>	dôkladne omyť vodou a mydlom a ošetriť reparačným krémom, nepoužívať riedidlo
<i>pri zasiahnutí očí:</i>	vybrať kontaktné šošovky, oči okamžite dôkladne vyplachovať min, 10 min čistou tečúcou vodou
<i>pri náhodnom požití:</i>	dôkladne vypláchnu ústa, nevyvolávať zvracanie. Konzultovať s lekárom.
	Pri pretrvávajúcich problémoch vyhľadať lekársku pomoc.
	Podrobnejšie informácie – viz bezpečnostný list produktu.

OSTATNÉ INFORMÁCIE

Veľkosti balenia:

750 ml – 2,5 l – 5,0 l

Skladovanie:

v suchu, chlade, chrániť pred mrazom. Výrobok si uchováva svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale, minimálne do dátumu uvedeného na obale.

Likvidácia odpadu:

Použitý, riadne vyprázdnený obal odovzdajte na zberné miesto obalových odpadov. Obaly a zvyšky výrobku odkladajte na mieste určenom obcou k odkladaniu nebezpečných odpadov, alebo odovzdajte osobe oprávnenej k nakladaniu s nebezpečnými odpadmi

23. 7. 2014

Toto vydanie nahradzuje všetky predošlé technologické listy. Vyhradzuje si právo možných budúcich doplnkov.

V prípade akýchkoľvek nejasností vyskúšajte materiál v malom rozsahu, alebo využite bezplatný poradenský servis firmy.

Na všetky Vaše dotazy ochotne odpovie naša bezplatná poradenská linka tel.: 800 156 612.

Garantujem stálu vysokú kvalitu nášho výrobku. Nemáme bezprostredný vplyv na podmienky a kvalitu spracovania – z tohto dôvodu nemôžeme prevziať záruku za výsledok Vášho spracovania.

Sídlo dodávateľa: Meffert ČR spol. s r. o., Náchodská 2397/23, 193 00 Praha 9,
Distribučné centrum: Pražská 707, 294 71 Benátky n/J. tel.: 326 375 820, fax.: 326 375 822
e-mail: meffert@meffert.cz; www.meffert.cz