

DEKFINISH

Olejevá lazura na dřevo




EXTERIÉROVÁ A INTERIÉROVÁ OLEJOVÁ LAZURA NA DŘEVO

Definice výrobku

Rozpouštědlová tenkovrstvá olejová lazura pro ošetření dřeva v interiéru a exteriéru. Lazura je vodoodpudivá, propustná pro vodní páru a bez biocidních složek.

Složení

Lazura na alkydové bázi s obsahem přírodních olejů

Použití

Lazura je vhodná k přímé aplikaci na povrchy rostlého jehličnatého a listnatého dřeva v exteriéru a interiéru. Lazuru je možné provádět na neošetřené nebo hoblované dřevěné povrchy a na dřevo předem impregnované fungicidními přípravky. V exteriéru může být lazura DEKFINISH vystavena přímým povětrnostním vlivům a UV záření.

Spotřeba

Cca 80–100 ml/m² v jednom nátěru. Spotřeba je závislá na savosti, množství nanášené lazury, struktuře podkladu apod.

Požadavky na podklad

Dřevěný podklad před natíráním lazury musí být čistý a suchý, zbavený prachu, odmaštěný, bez vosku a pryskyřice, bez uvolněných částí dřeva.

Pro zajištění jednotného odstínu lazury zašedlé povrchy dřeva obruste. Hladké hoblované povrchy před nátěrem přeburste a důkladně odstraňte prach z povrchu dřeva popř. před nátěrem povrch namočte vodou a nechte ho uschnout.

Před provedením nátěru ověřte hmotnostní vlhkost dřeva, která musí být u jehličnatého dřeva max. 15%, u listnatého dřeva max. 12%.

Aplikace lazury na dřevo v exteriéru

Kde hrozí biologické napadení a napadení od hmyzu předem dřevo impregnujte ochrannými fungicidními prostředky, případně prostředky pro zamezení zamodráání dřeva.

Aplikace lazury na původní nátěry, renovace
Původní silnovrstvé lazury nebo krycí emaily

mechanicky odstraňte. Dřevěný podklad před natíráním olejové lazury musí být zbavený prachu. Při renovaci tenkovrstvých alkydových lazur (nátěry s otevřenou strukturou) dokonale očistěte původní nátěr.

Dřeviny s vysokým obsahem tříslovin zatížené stékající vodou jako je dub, červený cedr, afzelia, sekvoj apod. doporučujeme nechat před natíráním lazury alespoň 6 měsíců zvětrat. Jinak by mohlo dojít k vystupování tříslovin na povrch a při jejím splavování vodou následně ke znečištění navazujících konstrukcí. Dalším způsobem ošetření dřevin s vysokým obsahem tříslovin je dodatečné provedení středněvrstvé lazury min. o 2 nátěrech (např. Langzeit-Lasur UV) v odpovídajícím odstínu pro maximální uzavření povrchu. Spodní plochy čelního dřeva by měly být seříznuty pro zajištění okapové hrany.

Podmínky pro aplikaci

Teplota podkladu a vzduchu při natírání musí být min. +5 °C a max. +30 °C.

Během natírání lazury a jejího schnutí chráňte dřevo před deštěm, přímým slunečním zářením a větrem.

Mezi jednotlivými vrstvami nátěru je nutné dodržovat technologické přestávky, přičemž další vrstvy nátěru provádějte až po úplném zaschnutí předchozí vrstvy nátěru.

Při 20 °C a 65 % vzdušné vlhkosti je nátěr zaschlý po 12–16 hod. Při nižší teplotě nebo vyšší vlhkosti vzduchu se čas zasychání přiměřeně prodlužuje.

Pokyny pro aplikaci

Před použitím lazuru důkladně rozmíchejte a to opakujte vždy během natírání pravidelně po 2 hodinách.

Lazura DEKFINISH se na podklad nanáší postupným natíráním ve 2–3 vrstvách pomocí štětce.

Před aplikací proveďte zkušební nátěr pro ověření přilnavosti lazury k podkladu a výsledného odstínu.

Balení:

Plechové nádoby: 0,75l, 2,5l a 5l.



DEKFINISH Olejová lazura na dřevo

Barevné odstíny lazury:

Teak (Týk)
Nussbaum (Ořech)
Palisander (Palisandr)
Eiche hell (Světlý dub)
Goldgelb (Zlatožlutá)

Čištění:

Pracovní nářadí (nádoby, štětce) očistěte ihned po použití ředidlem V 101. Zbytky po čištění řádně ekologicky zlikvidujte.

Skladování:

5 let od data výroby v uzavřených původních obalech na suchém místě chráněném před mrazem a přímým slunečním zářením. Skladovací prostory musejí být dobře větrané se zákazem manipulace s ohněm.

Obsah VOC (těkavých organických látek):

Mezní hodnota EU pro výrobek dle vyhlášky 337/2010 Sb. je dle zařídění do kategorie A, subkategorie e, druh RNH 400 g/l* (2010). Tento výrobek splňuje požadavky vyhlášky 337/2010 Sb. na maximální obsah VOC pro uvedené zařídění

* Hodnota VOC pro výrobky připravené k použití

Bezpečnost práce:

Natírání lazury provádějte jen v dobře větraných prostorách. Při práci dodržujte předpisy týkající se bezpečnosti práce a ochrany zdraví. Při práci používejte ochranné rukavice odolné ředidlům, ochranný oděv a dle charakteru práce i ochranné brýle. Při práci s výrobkem nejzte, nepijte, nekuřte. Před přestávkami a po práci umyjte ruce. Při nebezpečí vdechnutí používejte polomasku s kombinovaným filtrem proti organickým parám a pevným částicím. Příslušný bezpečnostní a technický list naleznete na www.dek.cz. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Údaje o bezpečnosti:

Při delším nebo opakovaném styku s pokožkou může dojít ke vzniku dermatitidy (zánět pokožky) způsobené odmašťujícím účinkem rozpouštědla. Při dlouhodobém expozici vdechováním zdraví škodlivý. Výrobek není možné aplikovat na plochy kde by mohlo dojít ke kontaktu s potravinami nebo pitnou vodou.

Upozornění:

Lazuru nemíchejte s jinými nátěry a to ani s nátěry na stejné materiálové bázi.

Likvidace odpadů:

Větší zbytky lazury likvidujte v původním balení v souladu s platnými předpisy. Zcela vyprázdněné obaly odevzdejte k recyklaci. Nelikvidujte společně s domovním odpadem. Lazuru nevylévejte do kanalizace.

Tabulka 01 | Vlastnosti olejové lazury

Vlastnosti	Zkušební postup
hustota	cca 0,93 g/cm ³ při 20 °C
pojivo	Alkydová pryskyřice
obsah oleje	cca 70 % hm. v sušině
bod vzplanutí	cca 60 °C
zápach	po ředidle, po zaschnutí bez zápachu

KONTAKTY

DEK STAVEBNINY

ATELIER DEK

Informace jsou platné k datu vydání dokumentu.
AKTUÁLNÍ VERZE DOKUMENTU JE VYSTAVENA NA WWW.DEK.CZ

pobočky a technická podpora

BENEŠOV 317 700 586
BEROUN 311 621 251
BLANSKO 510 003 011
BRNO 545 231 166
BŘECLAV 510 003 000
ČESKÁ LÍPA 487 823 917
Č. BUDĚJOVICE Litvínovice 387 313 576
Č. BUDĚJOVICE Hrdějovice 387 225 033
DĚČÍN 412 512 105
FRÝDEK-MÍSTEK 555 122 009
HAVÍŘOV 596 611 340
HODONÍN 518 322 508
HRADEC KRÁLOVÉ 495 546 656
CHEB 351 132 015

CHOMUTOV
CHRUDIM
JIČÍN
JIHLAVA
JINDŘICHŮV HRADEC
KARLOVY VARY
KARVINÁ
KLADNO
KOLÍN
LIBEREC
LOVOŠICE
MĚLNÍK
MLADÁ BOLESLAV
MOST
NOVÝ JIČÍN
OLOMOUC

474 668 554
461 011 003
491 011 013
561 010 060
384 320 619
353 579 068
555 122 001
312 661 095
321 623 249
485 134 143
411 142 001
311 328 003
510 000 100
476 700 635
556 720 322
585 311 354

OPAVA
OSTRAVA
PARDUBICE
PELHŘIMOV
PÍSEK
PLZEŇ
PRAHA Hostivař
PRAHA Vestec
PRAHA Zličín
PRACHATICE
PROSTĚJOV
PŘEROV
PŘÍBRAM
SOKOLOV
STARÉ MĚSTO U H
STRAKONICE

553 623 833
596 618 904
466 301 957
565 382 173
391 002 001
377 329 119
272 705 825
227 620 302
257 950 751
388 328 133
582 331 076
581 701 734
318 599 296
352 661 175
572 501 832
383 322 029

SVITAVY Olomoucká
SVITAVY Olbrachtova
ŠUMPERK
TÁBOR
TEPLICE
TRUTNOV
TŘEBÍČ
TŘINEC
ÚSTÍ NAD LABEM
ÚSTÍ NAD ORLICÍ
VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ
ZLÍN Louky
ZLÍN Příluky
ZNOJMO

461 540 866
461 530 900
583 283 329
381 279 232
411 142 100
499 329 468
561 011 000
558 340 885
475 216 739
461 011 007
571 610 685
571 122 010
577 219 613
515 223 059

technická podpora

ATELIER DEK
Tiskařská 10/257
108 00 Praha 10
tel.: 234 054 284
fax: 234 054 291
www.atelier-dek.cz