

## DREVOLUX DECOR tenkovrstvá olejová lazura na dřevo

JK 246 121 54

PN 112 690 19

### Popis:

Směs silikonizované polyesterové pryskyřice, přírodních olejů, vosků, pigmentů a organických rozpouštědel s přísádkem aditiv.

### Použití:

DREVOLUX DECOR tenkovrstvá lazura na dřevo je vasoce kvalitní rozpouštědlová lazura na dřevo se zvýšenou povětrnostní odolností, která je dosažena použitím specializovaného silikonizovaného pojiva s přísádkem vosků a přírodního oleje. Po nátěru je dřevo chráněno před působením hub a řas.

Používá se na povrchovou úpravu dřeva v interieru i exteriéru. Je vhodná na nátěry dřevěných dekoračních předmětů, obkladů, zábradlí, dřevěného interierového a zahradního nábytku, altánků, chatěk, oken, dveří, laviček, poliček, plotů a jiných stavebně-stolářských výrobků ze dřeva. Povrch ošetřeného dřeva je hedvábně matný, příjemný na dotek a vodoodpudivý.

DREVOLUX DECOR penetruje do hloubky, účinně chrání dřevo před stárnutím, oddaluje následky působení vlhkosti, UV záření a povětrnostních vlivů, nepraská a neloupe se. Zachovává přirozenou strukturu dřeva a zvýrazňuje jeho kresbu.

Není vhodný na nátěry dřeva, které je vystaveno dlouhodobému a intenzivnímu působení vody a mechanickému namáhání.

Nepoužívat na nátěry přicházející do kontaktu s potravinami, krmivý, pitnou vodou, natírání dětského nábytku a hraček.

### Barevné odstíny:

Olše (Jelša) – 0103, borovice (borovica) – 0123, kaštan (gaštan) – 0203, červený smrk (červený smrek) – 0223, buk (buk) – 0233, teak (teak) – 0253, mahagon (mahagon) – 0273, palisandr (palisander) – 0283, venge (venge) – 0293, oliva (oliva) – 0523, nový dub (nový dub) – 0633. Výsledný odstín závisí na typu, hustotě, kvalitě a vybarvení dřeva, od aplikační techniky, množství nanesené lazury a předcházející úpravy dřeva.

### Ředidlo

Bez ředění

## FYZIKÁLNÍ A TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

### VOC:

0,790 kg/kg

### TOC:

0,617 kg/kg

### Objemová sušina:

14,9 ± 1 obj.

### Kategorie:

OR A/f

### Hraniční hodnota VOC:

700 g/l

### Maximální obsah VOC produktu

< 700 g/l

<b>TECHNICKÉ ÚDAJE O VÝROBKU</b>	
<b>Vlastnosti v dodávaném stavu</b>	
hustota	0,81 – 0,86 g/cm <sup>3</sup>
teoretická výtlačnost	9 – 14 m <sup>2</sup> /L
obsah neprchavých látek	nejmíň 18 %

<b>Doporučený stav podkladu:</b>	
dřevo čisté, suché, zbavené prachu a pryskyřice, bez mastnoty	
vlhkost dřeva nejvíc 12%	
minimální teplota při aplikaci: + 10 °C	
relativní vlhkost vzduchu v rozmezí: 30 - 70 %	
aplikaci nevykonávat za vlhkého počasí a rizika deště	

<b>Zasychání</b>	
Na dotek	nejvíce 3 hod
Úplné proschnutí	24 – 48 h. podle typu dřeva

<b>Vlastnosti hotového nátěru</b>	
vzhled	hladký, slitý, bez mech. nečistot
lesk	matný až polomatný

<b>Pokyny k aplikaci</b>	
<b>Příprava povrchu před aplikací</b>	
Z povrchu odstraňte staré nátěry	
Zvětralou nebo zašednutou vrstvu dřeva obruste až na zdravé dřevo	
Jemně přebrouste upravený povrch (brusný papír č.280), důkladně odstraňte prach	
Podle potřeby ošetřete dřevo biocidním prostředkem proti napadnutí dřevokazným hmyzem	
<b>Nanášení</b>	
Před aplikací lazuru důkladně promíchejte	
Neupravuje se ředěním, nanáší se v dodávané viskozitě	
Nanáší se měkkým - lazurovacím - štětcem pro vodu ředitelné nátěrové látky ve směru textury dřeva	
Lazuru roztírejte rovnoměrně po celém povrchu dřeva v takovém množství, aby lazura úplně vsákla do dřeva, nevsáknutou lazuru setřete suchým hadříkem nebo štětcem tak, aby se přebytečná vrstva odstranila a nevytvářela sytější odstín.	
Další vrstvu se doporučuje aplikovat po 12 až 24 hod., před aplikací doporučujeme povrch zlehka přebrousit	
Rychlost zasychání výrazně závisí od typu a savosti dřeva, množství naneseného materiálu, teploty a vlhkosti okolí	
Sytost barevného odstínu se s každou další nanesenou vrstvou zvyšuje, výsledný barevný efekt je výrazně ovlivněn druhem, hustotou a probarvením dřeva	
V případě kombinace rozdílných typů dřeva bude rozdílná i výsledná barevnost, případně i čas zasychání. Z tohoto důvodu doporučujeme vykonávat před aplikací zkušební nátěr na menší ploše	
Nářadí se čistí ředidlem S 6006 nebo čisticím prostředkem na štětce	
Neboť lazura obsahuje přírodní olej, je nutné textilie znečištěné lazurovou namočit do vody, aby nedošlo k možnému samovznícení	
V případě použití více obalů lazury, zejména s různými daty výroby, je potřebné jejich obsah před aplikací sjednotit smícháním	

Nátěr je potřebné pravidelně obnovovat. Interval závisí od podmínek, v jakých je dřevo využíváno

Renovace je velice jednoduchá. Po mechanickém očištění povrchu od případných nečistot a velice lehkém přebroušení stačí povrch přetřít další vrstvou lazury.

## Příklad postupu:

### Příprava povrchu před nátěrem:

Přebroušení (brusný papír č. 180 – 240), odstranění mastnoty, pryskyřičných míst, nečistot a prachu.

1 krát nátěr biocidním prostředkem

1 – 2 krát nátěr DREVOLUXEM DECOR štětcem bez ředění, interval mezi nátěry 24 hod. Mezi vrstvami doporučujeme jemně přebrousit.

## Balení

0,7 L a 2,5 L

## Podmínky skladování

24 měsíců

Neskladovat společně s potravinami a krmivy. Skladovat v původních dobře uzavřených obalech při teplotě +5 až 30°C v suchém a větraném skladu, bez přímého slunečního záření a mrazu.

## Stupeň hořlavosti

Hořlavá kapalina II. třídy nebezpečnosti

## Způsob likvidace odpadu

Je uvedený v BL.

## Bezpečnost a hygiena při práci

Je uvedena v BL.

## Údaje o výrobcí a dovozci – distributorovi

CHEMOLAK a. s.

Továrenská 7, 919 04 Smolenice, Slovensko

Tel.: +421/33/5560 111

Fax: +421/33/5560 636

Infocentrum: + 421/33/5560 555

[www.chemolak.sk](http://www.chemolak.sk)

[marketing@chemolak.sk](mailto:marketing@chemolak.sk)

[priemysel@chemolak.sk](mailto:priemysel@chemolak.sk)

CHEMOLAK Trade, spol. s.r.o.

Dlouhomostecká 1137

LIBEREC 463 11, ČR

Tel. +420 585 422 342

[www.chemolak.cz](http://www.chemolak.cz)

## Upozornění

Tyto informace a uvedené doporučení vycházejí ze zkušebních výsledků, pozorování, nebo zkušeností získaných při speciálně definovaných zkouškách. Příklady nátěrových postupů nejsou závazné, je potřeba je přizpůsobit Vaším skutečným podmínkám a potřebám, oblasti použití a podmínkám při zpracování – aplikaci. Uživatelé zodpovídají za správné použití tohoto výrobku a musí zvážit všechny faktory a podmínky, které mohou ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Vyhrazujeme si právo na změnu údajů v technicko-propagačních materiálech bez předcházejícího upozornění.