



LUXOL

EXTRA

TENKOVrstvá LAZURA NA DŘEVO S UV FILTREM

Použití

• pro nátěry všech stavebních součástí nebo konstrukcí ze dřeva • vhodný na ploty, okna, dveře, pergoly • bezbarvý odstín je vhodný k napouštění dřeva v interiéru • interiér a exteriér

Přednosti

• hloubková ochrana dřeva s UV filtrem • zvýšená vodoodpudivost • široká odstínová škála • zvýšená světlostálost a povětrnostní odolnost • snadná obnovitelnost nátěrů

Hlavní údaje:

typ výrobku:	bezaromatový syntetický lazurovací lak
odstíny:	dle vzorkovnice Balakom
stupeň lesku:	mat
pojivo:	alkydová pryskyřice a vysychavé oleje v bezaromatovém benzínu
ředidlo:	neředí se, pouze k mytí pracovních pomůcek použít ředidlo Bezarmatik nebo S 6006
balení:	uvedeno v ceníku
oblast použití:	jako ochranný a dekorativní nátěr na všechny dřevěné stavební prvky v interiéru a exteriéru, v bezbarvém provedení se používá jako napouštědlo pod olejové a syntetické nátěrové hmoty v interiéru, nebo pro sjednocení savosti dřeva pod nátěry syntetickými nátěrovými hmotami
vlastnosti:	dobrá zpracovatelnost, vysoká vydatnost, vynikající vzhled nátěru na dřevu, zvýšená vodoodpudivost, sytost vybarvení, odstín a vzhled filmu závisí od počtu vrstev, druhu a struktury dřeva
způsob nanášení:	štetcem, válečkem, máčením

Technické údaje:

viskozita:	40 – 60 s (DIN pohárek 2 mm)
obsah netěkavých složek:	25 – 35 % dle odstínu
hustota:	cca. 0,85 g/cm ³
vydatnost:	7 – 11 m ² /l
zasychání:	přetíratelný: po 24 hod.
teplota zpracování:	23 °C, 50% vzdušná vlhkost
doporučená tloušťka:	20 – 30 μ (suchá)/1 vrstvu

Bezpečnost práce a ochrana zdraví:

Vyhňte se kontaktu s kůží a očima. Používejte v dobře větraných prostorách. Sledujte bezpečnostní nápisy na obalech. Berte ohled na bezpečnostní listy. Dodržujte místní bezpečnostní předpisy. Po požití nevyvolávejte zvracení.

Ekotoxikologické vlastnosti a likvidace odpadů:

Výrobek není určen k nátěrům hraček, dětského nábytku a předmětů přicházejících do styku s potravinami a pitnou vodou. Způsob likvidace odpadů a další údaje jsou uvedeny v bezpečnostním listu a na etiketě.

Příklady nátěrového postupu:

Nanášejte se na čisté, dobře obroušené dřevo o vlhkosti max. 12 %, zbavené zbytků pryskyřic. Pro druhy dřeva se zvýšeným obsahem pryskyřic je nutno pryskyřici vymýt, nejlépe nitroředidlem. Na kvalitě předúpravy dřeva závisí celkový vzhled nátěrového filmu a jeho celková životnost. Při renovačních nátěrech je nutné zajistit požadovanou pevnost podkladu.

Vnitřní nátěr - 1x dřevo napustit LUXOL EXTRA, po cca 20 minutách se nevsáklý lak setřete jemně suchým štětcem nebo hadrem, po proschnutí je možno nátěr jemně přebrousit, poté 1x aplikovat LUXOL EXTRA dle předchozího postupu a tak docílit požadovaného vybarvení.

Venkovní nátěr - 1 – 2x dřevo napustit fungicidním napouštědlem LUXOL IMPREGNANT, přebytečné zbytky napouštědla setřít hadrem, po proschnutí jemně přebrousit a poté aplikovat 2 nátěry LUXOL EXTRA, přičemž nátěry opět cca po 20 minutách jemně setřete suchým štětcem nebo hadrem. Tím docílíme kvalitnějšího celkového vzhledu. Před použitím dobře rozmíchat !

Upozornění - Vysokou vlhkostí (nad 75 %) a nízkou teplotou (pod 10 °C) se mohou doby zasychání jednotlivých vrstev výrazně prodloužit.

Na místech, kde dochází k většímu mechanickému namáhání nátěru, může docházet k jeho opotřebování, které se může projevit např. zabarvením ošacení atd.

U dřev bohatých na obsažené látky, může docházet k vymývání těchto ve vodě rozpustných látek deštěm. To může vést k zabarvení světlého zdiva nebo omítek. doporučujeme proto utěsnit čelní plochy několikanásobným nátěrem. Čela by měla být dozadu seříznuta tak, abychom získali okapovou hranu.

Reklamaci barevných odstínů uznáváme tehdy, pokud byl před realizací objektu proveden zkušební nátěr a ten byl u nás reklamován. Reklamace závad zjištěných u barevných odstínů, které budou podány po zpracování výrobku, nemůžeme bohužel uznat.