

WOODGUARD

SILNOVRSTVÁ LAZURA NA DŘEVO Premium



Balení:
B0 0,75 B0 2,5l

Silnovrstvá rozpouštědlová lazura do exteriéru i interiéru. Směs syntetických alkydových pryskyřic, pigmentových past, aditiv a UV ochranných látek v organickém rozpouštědle. Vhodná na dřevěné konstrukční stavby, např. pergoly, obklady, chaty, zahradní nábytek, okna, dveře, podhledy, a ostatní dřevěné konstrukce. Na povrchu vytváří vrstvu s hedvábně lesklým vzhledem, která výborně chrání dřevo před nepříznivými vlivy počasí, UV zářením, udržuje vlastnosti dřeva a zachovává jeho přirozenou krásu. Lazura je tixotropní, velmi dobře se nanáší i na svislé plochy a podhledy. Nátěr zůstává pružný, nepraská. Výsledný vzhled a odstín nátěru ovlivňují mnohé faktory: druh použitého dřeva a jeho kvalita, příprava povrchu před nátěrem, předchozí nátěry, množství nanesené lazury a použitá aplikační technika.

Aplikace: Nanáší se štětcem nebo stříkáním (objem ředidla 3-5%), tryska 1,8mm, tlak 0,3-0,4 Mpa).

Postup: Po důkladném promíchání nanášejte na suché (vlhkost max. 12 %), čisté, odmaštěné dřevo zbavené pryskyřičných ploch. Povrch dřeva před každým nátěrem přebruste a odstraňte prach, brusný papír 150. Relativní vlhkost vzduchu: 30 – 70 %.

Počet nátěrů: na nové neošetřené dřevo 2-3 vrstvy v intervalu 24h, opravné nátěry na dřevo 1-2 vrstvy v intervalu 24h. První vrstvu naředte max 10% ředidla. Další vrstvu naneste v neředěném stavu.

Čištění nářadí: ředidlo

Skladování: Neskladovat společně s potravinami a krmivy. Skladovat v původním, dobře uzavřeném obalu při teplotě +5 až +25 C v suchém a větraném skladě bez přímého účinku slunečního záření, který odpovídá předpisům pro skladování hořlavých kapalin.

Životnost nátěrového systému je až 10 let v závislosti na počtu vrstev a podmínkách při nanášení. Extrémně zatěžovaná místa doporučujeme renovovat dle potřeby a stavu nátěru. Nepoužívejte na nátěry předmětů přicházejících do přímého styku s potravinami, krmivy, pitnou vodou a na natírání dětského nábytku a hraček.

Technické údaje

vzhled:	hladký, zlatý
hustota:	0,93 - 0,94 g/cm ³
objem sušiny:	51±1 % obj.
teoretická vydatnost:	8 - 10 m ² /l
schnutí:	na dotek 4h, další nátěr po 24 h
min. teplota při aplikaci:	+5° C
obsah neprchavých látek:	min. 58 % hm.
VOC:	0,420 kg/kg
TOC:	0,320 kg/kg
kategorie:	OR A.e
hraniční hodnota VOC:	400 g/l
maximální obsah VOC produktu:	< 400 g/l

stupeň hořlavosti, způsob likvidace odpadu a bezpečnost a hygiena při práci: uvedeno v bezpečnostním listu