

UV ochranná lazura vnitřní / UV-Schutzlasur Innen

Technický list

Leden 2022

strana 1 / 2



Vlastnosti výrobku:

UV- ochranná lazura vnitřní je hedvábně matný nátěr na dřevo, s preventivní ochrannou proti žloutnutí pro světlé dřeviny v interiéru.

Nabízí přednosti osvědčených nátěrů dřeva na bázi voda / olej s odolností vůči nečistotám a rychlým schnutím.

Odpovídá normě DIN 53160 T. 1+2 (odolnost vůči potu a slinám) a evropské normě DIN EN 71 T.3 (hodnocení migračního chování)

Odstíny:

7701 bezbarvý, transparentní, hedvábně matný

7704 bílý, transparentní, hedvábně matný

Poznámka:

Při použití více plechovek z různých šarží, tyto dopředu smíchejte. Výsledný odstín je závislý na více faktorech: vedle typu dřeviny a textury dřeva je rozhodující např. i broušení. Doporučujeme z těchto důvodů provedení zkušebního nátěru na originální dřevinu. Bude tak dosaženo nejlepší představy o konečném odstínu (DIN 18356)

Oblast použití:

Veškeré světlé dřeviny v interiéru, které mají zůstat jako „nenatřené“, ale přesto mají mít ochranu proti žloutnutí a dobře upravený povrch odolný proti znečištění. Doporučujeme např. v prostorách s moderními, vysokými stropy z přírodního dřeva, kde by měl zůstat přirozený vzhled.

UV- ochranná lazura vnitřní rychle schne a je vhodný pro následující dřevo v interiéru: obklady stěn a stropů, nábytek, dveře, lišty, lepené dřevo, obklady balkonů, OSB, dřevotřískové a MDF desky, dětské hračky (odolnost vůči potu a slinám) a všechny mechanicky nenamáhané výrobky ze dřeva.

Příprava:

Ošetřovaný povrch dřeva musí být čistý, suchý. Zbytky předchozích nátěrů odstraňte louhováním nebo broušením. (konečná zrnitost 150). Plochy dřeva ošetřené nátěrem UV- ochranná lazura vnitřní jen očistíme, případně dle potřeby lehce přebrousíme. Brusný prach důkladně odstraníme. Pokud je to možné, natřeme neošetřené dřevo před montáží ze všech stran.

- » transparentní, vodou ředitelný nátěr na dřevo
- » s UV ochranou proti žloutnutí
- » extrémně odolný
- » odolný vodě a nečistotám
- » modifikovaný olej
- » rychleschnoucí (pouze 3 – 5 hodin)

Nanášení:

Se SAICOS válečkem olej / vosk, SAICOS Universálním válečkem malým s krátkým vlasem nebo se SAICOS plochým štětcem se syntetickými štětinami. UV-ochrannou lazuru vnitřní před použitím dobře rozmíchat neředit.

První nátěr :

Nanášíme vydatně, rychle, v pásech ve směru vláken dřeviny. Vyvarujte se překrývání vrstev.
Doba schnutí: cca. 3 - 5 hodin (dle teploty a vlhkosti vzduchu)

Druhý nátěr:

Rovněž nanese rychle, v pásech a necháme zaschnout. Při renovaci je dostatečný jeden nátěr.

Doba schnutí: cca. 3 - 5 hodin (dle teploty a vlhkosti vzduchu).
Úplně proschnutí za cca. 24 hodin.

Nejlepší teplota pro nanášení:

Mezi 8 °C a 25 °C

Vydatnost z litru:

1 litr cca. 8,5m² (2 nátěry).

Závisí na druhu dřeviny a struktuře povrchu.

Počet nátěrů:

2 nátěry (první nechat zaschnout). Při renovaci UV- ochranná lazura vnitřní je dostatečný jeden nátěr.

Snadná údržba:

Povrchy dřeva ošetřené UV- ochranná lazura vnitřní nevyžadují žádnou zvláštní údržbu. Povrch setřít vlhkou hadrou (Ecoline prostředek na údržbu). Při renovaci není zpravidla nutné povrch obrousovat (záleží na stavu povrchu, možné lehké přebroušení) a nanesení nového nátěru UV- ochranná lazura vnitřní na očištěný povrch. Pro případný pozdější barevný nátěr je vhodný pouze SAICOS bel Air H2O, transparentní nebo krycí.

Čištění pracovního náčiní:

Okamžitě po použití vodou.

UV ochranná lazura vnitřní / UV-Schutzlasur Innen

Technický list

Leden 2022

strana 2 / 2



Doba skladovatelnosti:

V uzavřených nádobách min. 2 roky.

Tekutý produkt není odolný vůči mrazu. Transport a skladování v teplotách nad 5 °C

Fyzikální vlastnosti:

Hustota: 1,04 – 1,15 g/cm³

Viskozita: 18-24 sec., 4 mm nádoba, DIN 53211.

Zápach: slabý / střední (po přírodních rostlinných olejích, po zaschnutí bez zápachu)

Bod vzplanutí: nehořlavý

Bezpečnostní pokyny – první pomoc:

Skladujte mimo dosah dětí. Neplňte do nádob obvykle používaných pro potraviny a nápoje. Obsahuje: Adipohydrazid, TMDD. Může způsobit alergické reakce. Bezpečnostní list na vyžádání.

Dodatek pro 7704: Pozor! Při stříkání se mohou tvořit nebezpečné kapičky. Nevdechujte aerosol nebo mlhu.

EU-limit pro čirý lak a lazury (kategorie A/e): 130 g/l VOC (2010).

UV- ochranná lazura vnitřní obsahuje maximálně 130 g/l VOC.

GISCODE: BSW 30

GGVSEB / ADR -/-.

Identifikace WGK 1 dle německé normy

Naše technické poradenství zde uvedené, je vydáno na základě našich nejlepších znalostí a provedených zkoušek, avšak bez záruky a nezabývá zpracovatele povinnosti provést vlastní zkoušku výrobků od nás zakoupených na jejich vhodnost pro zamýšlený účel. Protože aplikace a zpracování je mimo naši kontrolu, leží odpovědnost výhradně na zpracovateli.

Vydáním nového technického listu pozbývá předchozí platnosti.

SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3

D-48336 Sassenberg

info@saicos.de

www.saicos.de