

TEHNIČKI LIST 14.05.04-SRL



JUBIN Lasur UV premium

Debeloslojni lazurni premaz

1. Opis i upotreba

JUBIN Lasur UV premium je alkidni debeloslojni lazurni premaz za drvo, za spoljnu i unutrašnju upotrebu, proizveden na osnovi organskih rastvarača. Namenjen je dekorativnoj zaštiti drveta na vremenski jače izloženim površinama, kao što su krovne konstrukcije, drvene ograde, drveni vrtni namašetaj, itd. Osušeni film JUBIN Lasur UV premium je transparentan i ističe prirodan izgled drveta. Odlikuje se lakom ugradnjom, velikom izdašnošću, dobrom pokrivenošću.

2. Nijanse

- bela 11, bezbojni 12, bor 13, ariš 14, bukva 15, orah 16, tik 17, ebanovina 22, mahagoni 23, palisander 24 i hrast 93.

3. Tehnički podaci

Pakovanje	0.75 l, 2.5 l, 5 l	
Gustina	~0,968 kg/dm ³	
Sadržaj lako isparivih organskih materija (VOC)	395 g/l	
Zahtev EU VOC - kategorija	A/e<400	
Razređenje - zapreminsko	0 %	
Razređivanje za nanos prskanjem	0 %	
Vreme sušenja T = +20 °C, relativna vlažnost vazduha = 65 %	Suvo na dodir	12h
	Primereno za dalju obradu	24h
Potrošnja	~80 - 125 ml/m ² (za jednoslojan nanos)	
Preporučeni broj slojeva	2-3	

Viskozitet

50-100 sec

4. Uslovi ugradnje

Temperatura vazduha ne treba da bude niža od +5 °C i ne viša od +30 °C (optimalna radna temperatura je +10 °C do +25 °C), relativna vlažnost vazduha ne viša od 80 %. Pri radu na otvorenom površine između bojenja zaštititi od uticaja jakog sunca, vetra, padavina, ali i sa zaštitom ne raditi u slučajevima kada pada kiša, kada je prisutna magla ili jak vetar (≥ 30 km/h).

5. Priprema podloge

Podloga mora biti suva i čista, bez slabo vezanih delova, prašine, masnih mrlja ili druge prljavštine. Vlažnost drveta ne sme prelaziti 12 % (listopadno) odnosno 15 % (četinari). Smolaste površine drva očistiti JUBIN Nitro cleaner razređivačem i dobro ih osušiti.

Prilikom zaštite novog drveta preporučujemo prethodnu primenu osnovne preventivne zaštite drveta, a pri farbanju bezbojnom nijansom upotreba ove je obavezna.

Nemojte brusiti površinu nakon nanošenja osnovne zaštite. Možemo brusiti tek nakon prvog nanošenja lazure. Ovo osigurava da zaštitni agensi ostanu u drvetu.

6. Priprema premaza

JUBIN Lasur UV premium pre upotrebe samo dobro promešati, ne razređuje se jer u isporučenom stanju ima optimalnu viskoznost, primerenu za nanošenje.

7. Nanošenje premaza

Proizvod naneti u 2-3 sloja četkom, valjkom ili prskanjem pri čemu paziti, da se ne nanese prevelika debljinu u jednom sloju da ne dođe do curenja. Pri radu upotrebljavati zaštitna sredstva (odeću, rukavice, naočare...). Za bolju i dugotrajniju zaštitu preporučuje se više tanjih nanosa, za lepši izgled lagano brušenje površine barem nakon prvog nanosa. Kod korišćenja bezbojne nijanse obavezan je nanos u najmanje tri sloja. Pri nanošenju biti posebno pažljiv jer postoji mogućnost da zbog slabe vidljivosti bezbojne nijanse između nanosa, određeni delovi površine propuste prekriti premazom. Zbog toga može doći do pretankih nanosa i posledično slabije zaštite. Bezbojni premaz, zbog UV filtera koje sadrži, ima lagano mlečan izgled i zato nije primeren za premazivanje tamno obojenih površina ili tamnijih vrsta drveta.

Boja premazane površine zavisi od vrste i upojnosti drveta, od kvaliteta obrađene površine drveta i broju nanosa. Uglavnom, jače upojno drvo je tamnije od manje upojnog, isto tako grubo obrađeno (npr. grubo rezano) od fino obrađeno (npr. glatko). Nijanse na ton karti su zbog toga informativne i zavise od vrste i obrade drveta.

8. Skladištenje, uslovi transporta i rok trajanja

Neiskorišćeni proizvod odlagati u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom ("Sl. glasnik RS", br. 36/2009, 88/2010, 14/2016 i 95/2018 - dr. Zakon, 35/2023). Ne odlagati sa kućnim otpadom. Ne dozvoliti da proizvod dospe u kanalizaciju. Sa praznom ambalažom, postupati u skladu sa Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu ("Sl. glasnik RS", br. 36/2009 i 95/2018 - dr. zakon). Sa kontaminiranom ambalažom postupati kao sa proizvodom. Skladištenje i transport na temperaturama od +5°C do +25°C, zaštićeno od direktnog dejstva sunčeve svetlosti, izvan domašaja dece.

Trajnost pri skladištenju u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: meseci.

9. Ostale informacije

Tehnička uputstva su izrađena na osnovu naših iskustava, i služe kao smernica za postizanja optimalnih karakteristika materijala. Ne preuzimamo odgovornost za štetu izazvanu pogrešnim izborom materijala, nepravilnom upotrebom ili aplikacijom. Takođe, JUB ne snosi odgovornost ukoliko je podloga za aplikaciju naših proizvoda neadekvatno pripremljena ili predstavlja materijale neodgovarajućeg kvaliteta drugih proizvođača. U slučaju primene naših proizvoda na podloge sa starim premazima ili prethodno pripremljene podloge koristeći materijale drugih proizvođača, obavezno je pre početka radova materijal testirati na probnim poljima za sve planirane namene, a u skladu sa tehničkim uputstvima.

Mere bezbednosti: Sledite uputstva na bezbednosnom listu proizvoda.

Nijansa može da odstupa u odnosu na ton kartu ili od potvrđenog uzorka u skladu sa internim standardima. Za

kontrolu je merodavan pravilno osušen nanos premaza na test podlogu koji se čuva u TRC JUB d.o.o. Razlika u nijansi koja je uzrokovana neodgovarajućim radnim uslovima, pripreme premaza koja nije u skladu sa uputstvima datim u tehničkom listu, nanosa na neodgovarajuće pripremljenu podlogu, na vlažnu ili nedovoljno suhu podlogu, ne može biti predmet reklamacije.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamenjuje sva predhodna izdanja, zadržavamo pravo mogućih kasnijih izmena i dopuna.

Oznaka i datum izdavanja: JLS -SRB-01/25, 21.05.2026