

## TEHNIČKI LIST 14.03.05-BS



# JUBIN Osnova za drvo

## Temeljna boja za drvo

### 1. Opis, upotreba

JUBIN Osnova za drvo je alkidni temeljni premaz na bazi otapala. Koristi se za zaštitu drvenih površina od atmosferskih uticaja. Koristan je za zaštitu okvira prozora i vrata, ograda, drvenih konstrukcija itd. Može se koristiti u unutrašnjim i vanjskim prostorima. Proizvod je dobro pokrivan, poboljšava prianjanje završnog premaza na drvo, savršeno se razmazuje i ima dugo otvoreno vrijeme, što omogućava ispravljanje grešaka. Prilikom prvog ili obnavljajućeg bojanja drvenih elemenata vanjske ili unutrašnje konstrukcije objekata koristi se u sistemu sa završnim premazom JUBIN Email.

### 2. Nijanse

- Bijela

### 3. Tehnički podaci

|   |                              |     |
|---|------------------------------|-----|
| Pakovanja   | 900 g                        |     |
| Gustoća   | ~1,48                        |     |
| Sadržaj lako hlapljivih organskih tvari (VOC)     |                              |     |
| Zahtjev EU VOC – kategorija                       | <                            |     |
| Razrjeđivanje razređivačem - za ručni nanos       | 0 %                          |     |
| Razrjeđivanje razređivačem volumno - za špricanje | 5 %                          |     |
| Vrijeme sušenja                                   | Suho na dodir                | 12h |
| T = +20 °C, rel. vl. zraka = 65 %                 | Primjereno za daljnju obradu | 24h |
| Efikasnost  | 8- 10 m2/l                   |     |
| Preporučeni broj premaza                          | 1                            |     |
| Viskozitet  | 180 – 220“                   |     |

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Tvrdoča (König)   | Min. 20" |
| Fino raspršivanje | 40µm     |

## 4. Uslovi ugradnje

Temperatura zraka treba biti između +10°C i +30°C, a relativna vlažnost zraka ne smije prelaziti 80%. Optimalna temperatura je između +10°C i +25°C. U slučaju rada na otvorenom, zaštitite površine tokom nanošenja i stvrđnjavanja premaza od jakog sunca i vjetra. Međutim, ne obavljajte nikakve radove po kiši, magli ili jakom vjetru ( $\geq 30$  km/h) uprkos takvoj zaštiti!

## 5. Priprema podlage

Podloga mora biti čvrsta, suha i čista, bez nevezanih dijelova, prašine, masnoće i drugih nečistoća. Vlažnost drveta ne smije biti veća od 12% (listopadno) ili 15% (četinari). Smolaste površine drveta čiste se nitro razrjeđivačem. Popravite eventualne nedostatke (pukotine, udubljenja itd.) s JUBIN Akrilin kitom za drvo. Prije prvog bojenja izbrusite površinu brusnim papirom (120 – 180) prije nanošenja temeljnog premaza za drvo. Stare, nevezane premaze odstraniti brušenjem, spaljivanjem ili hemijskim preparatima (sredstva za skidanje alkidnih i drugih premaza), očišćene površine lagano prebrusite finim brusnim papirom. Fino izbrusiti neispucale i dobro vezane stare premaze. U oba slučaja brusni papir br.180 ili 220, ili četkanje tvrdom žičanom četkom. Elemente izložene padavinama i drugim vremenskim uticajima potrebno je prethodno zaštitići biocidnim sredstvom JUBIN Lasur base koje sprječava ili inhibira razvoj gljivica i nametnika drveta.

## 6. Priprema premaza

Dobro promiješajte JUBIN Osnova za drvo prije upotrebe i, ako je potrebno, razrijedite do 5% s JUBIN Cleaner. PAŽNJA! Pokrivnost boje se smanjuje razrjeđivanjem!

## 7. Ugradnja premaza

JUBIN Osnova za drvo nanosi se u jednom sloju na suhu i čistu površinu četkom, finim spužvastim valjkom („flock“ valjak) ili špricanjem. Prilikom špricanja potrebno je nanijeti najmanje 50-60 mikrona u jednom sloju mokrog filma. Debljina mokrog filma provjerava se češljjem, nekoliko puta toekom nanošenja. Nanošenje premaza u debljem sloju uzrokuje topljenje, kapanje, slabije prianjanje na podlogu i sporije sušenje, eventualne kapljice treba odmah razmazati da se ne osuše.

## 8. Skladištenje, uslovi transporta i rok trajanja

Skladištenje i transport na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od direktnе sunčeve svjetlosti, čuvati van dohvata djece, NE SMIJE SMRZNUTI!!

Rok trajanja u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: najmanje 36 mjeseci.

## 9. Druge informacije

Tehničke upute temeljene su na našem iskustvu i služe kao smjernica za postizanje optimalnih rezultata. Ne preuzimamo nikakvu odgovornost za štetu nastalu nepravilnim odabirom proizvoda, nepravilnom upotrebom ili nestručnim radom. JUB također ne snosi nikakvu odgovornost u slučajevima kada je podloga za nanošenje naših proizvoda neadekvatno pripremljena ili s materijalima neodgovarajuće kvalitete drugih proizvođača. U slučaju nanošenja naših proizvoda na postojeće podlage od starih premaza ili prethodno pripremljene podlage s materijalima drugih proizvođača, prije početka radova obvezno je izraditi odgovarajuća probna polja sa svim predviđenim primjenama JUB proizvoda, u skladu sa tehničkim uputama.

Sigurnosne mjere: Slijedite uputstva iz sigurnosno-tehničkog lista (BTL-a) proizvoda.

Nijansa može odstupati od ton karte ili od potvrđenog uzorka prema internim standardima. Za kontrolu se koristi pravilno osušeni premaz na ispitnoj podlozi pohranjenoj u TRC JUB d.o.o.. Razlika u nijansi uzrokovana neprikladnim radnim uslovima, pripremom premaza koja nije u skladu s uputama iz tehničkog lista, nanošenjem na neprikladno pripremljenu podlogu, na mokru ili nedovoljno suhu podlogu, ne može biti predmet reklamacije.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. JUB zadržava pravo izmjene i dopune podataka u budućnosti.

Oznaka i datum izdavanja: JOD -SRB-01/25, 07.08.2025

**JUB d.o.o. Sarajevo**

Vlakovo 3, 71215 Blažuj - Ilići, Bosna i Hercegovina

T: 033 973 215; 033 692 245

E: info@jub.ba

**jub.ba**