



COLOR HITROSUSUŠEČI LAK

PODROČJE UPORABE

Za zaščito različnih lesenih površin, furniranega in masivnega pohištva v notranjih prostorih, kjer želimo vidno strukturo lesa.

LASTNOSTI

- brezbarvni končni premaz
- hitro sušenje
- dobra trdota
- ne rumeni
- brez neprijetnega vonja

| TEHNIČNI PODATKI | |
|---------------------------|---|
| SESTAVA | Akrilno vezivo, voda, dodatki |
| BARVNI TONI | Brezbarvna |
| TONIRANJE | / |
| SIJAJ | Sijajni, polmat |
| GOSTOTA | 1,0 - 1,1 g/ml |
| REDČENJE | voda, do največ 10% |
| EU VOC kategorija in meje | IIA(e), 130 g/l (2010); izdelek vsebuje: največ 75 g/l |
| EMBALAŽNE ENOTE | 0,75 l |
| UPORABNOST | Originalno zaprt in na priporočen način skladiščen izdelek (temperatura od +5°C do +35°C, suh prostor) je uporaben do datuma, ki je naveden na embalaži. NE SME ZMRZNITI. |

| NAVODILA ZA UPORABO | | | | |
|---|---|-----------------------|--------------|------------|
| NAČINI NANAŠANJA | redčenje | viskoznost (DIN 4 mm) | šoba | pritisk |
| Čopič (umetna vlakna) | po potrebi | / | | |
| Brizganje | največ 10% | / | 1,2 - 1,5 mm | 2 - 3 bare |
| POGOJI DELA | Temperatura barve, zraka in objekta minimalno +15°C, relativna vlažnost nižja od 75% | | | |
| SUŠENJE (T = +20°C, relativna vlažnost 65%) | Suh na prah ca. 1 ura, na oprijem 2 - 3 ure, naslednji sloj po 4 urah. Pri nižji temperaturi in višji relativni vlagi se čas sušenja podaljša. | | | |
| IZDATNOST | Teoretično: pri enkratnem nanosu 8 - 10 m ² z 1 l. Praktična poraba je odvisna od obdelanosti in vrste lesa ter načina nanašanja. | | | |
| ČIŠČENJE ORODJA | Takoj po uporabi z vodo | | | |

PRIPRAVA PODLAGE

1. Lesena podlaga

Vsebnost vlage pri iglavcih ne sme presegati 15%, pri listavcih pa 12%. Suho podlago obrusimo in očistimo ter s **COLOR NITRO RAZREDČILOM** odstranimo voske, smole in maščobe.

2. Obnova starih premazov

Nepoškodovane premaze očistimo in obrusimo, poškodovane pa popolnoma odstranimo.

PREMAZNI SISTEMI

| PODLAGA | | PRIPRAVA PODLAGE | TEMELJNI PREMAZ | KONČNI PREMAZ |
|---------------|---------|---|---|--|
| LES | znotraj | brušenje, odstranjevanje nečistoč | 1 - 2x COLOR HITROSUSUŠEČI TEMELJNI LAK | 1 - 2x COLOR HITROSUSUŠEČI LAK |
| STARI PREMAZI | znotraj | čiščenje in brušenje ter odstranjevanje poškodovanih premazov | / | 2x COLOR HITROSUSUŠEČI LAK |

OPOMBE IN POSEBNOSTI

- Pri delavni temperaturi nižji od +15 °C se premazni film ne tvori.

VII-2024

