



+COLOR

VODNO BARVILO ZA LESENE TALNE OBLOGE

Vodno barvilo za impregnacijo lesenih podov v notranjih prostorih, kjer jih želimo obarvati z zeleno barvo, hkrati pa ohraniti vidno strukturo lesa.

TEHNIČNE LASTNOSTI:

- Enokomponentno
- Enostavno nanašanje
- Barve: bela, svetel oreh, oreh
- Visoka moč barvanja
- Naknadno se lahko nanesejo laki na osnovi vode ali topil

PODROČJE UPORABE:

- Nelakirane talne obloge iz masivnega lesa
- Nelakirane večslojne talne obloge
- Nelakirani leseni elementi na splošno (stopnice, pohištvo itd.)

UPORABA NI PRIMERNA:

- Na nevpojnih podlagah
- Na nelesnih materialih ali na že lakiranih gotovih talnih oblogah

SPECIFIČNE LASTNOSTI (pri običajnih pogojih):

Videz:	barvana tekočina (bela rjava)
Viskoznost Ford 4 pri 20 °C:	10–14 sekund
Suha:	5–6 %
Poraba:	pribl. 10–15 m /l
Čakalni čas za poliranje:	10–15 minut (čakalni čas se razlikuje glede na podnebne razmere in debelino položnega sloja)
Čakalni čas za prelakiranje:	najmanj 6–8 ur (čas za končno strjevanje se razlikuje glede na podnebne razmere, prezračevanje in debelino nanesenega sloja)
Končno strjevanje sistema:	po najmanj 5–7 dneh (se razlikuje glede na že nanesen lak)
Uporaba/orodje:	valjček ali čopič, nato krpa ali enoploščno orodje
Čiščenje orodja:	voda pri še svežem proizvodu
Skladiščenje: pri temperaturi med +5 °C in +25 °C	12 mesecev
Informacije o odstranjevanju proizvoda:	Odstraniti v skladu z veljavnimi lokalnimi in nacionalnimi predpisi
Pakiranje:	5 l
Na voljo je v naslednjih barvah:	bela, svetel oreh, oreh
Omejitve uporabe:	Pred uporabo dobro premešamo Med uporabo in strjevanjem prezračimo prostor Vedno nosimo primerno osebno varovalno opremo Vedno preberemo tehnične in varnostne liste

SE NADALJUJE



+COLOR

PRIPRAVA PODLAGE:

Lesena talna obloga, namenjena obdelavi, mora biti čista, suha (8-12 % vlage), dobro zglajena, zapolnjena in nabrušena (maksimalne granulacije 150/180) ter brez krušljivih delcev.

Priporočljivo je, da brušenje izvedemo zelo skrbno in enakomerno, saj že najmanjša nepravilnost postane izrazitejša pri uporabi barvila. Čeprav je +COLORS kompatibilno z vsemi lesnimi vrstami, je priporočljiva njegova uporaba na lesnih vrstah s širšo strukturo, kot hrastovina, macesen, kostanj ipd., ki poudarjajo značilnosti proizvoda.

NANOS:

Med nanašanjem naj bo temperatura med +10 in 25 °C, vlaga do 75 %. Pred uporabo počakamo, da proizvod pridobi sobno temperaturo, nato ga temeljito premešamo. Pri obdelavi večjih površin je priporočljivo, da potrebne embalaže proizvoda vlijemo v eno posodo, da dobimo enakomerno barvo.

+COLOR naneseemo z valjčkom ali čopičem neposredno po leseni površini, pri tem pa moramo paziti, da ne pretiravamo s količino. Po 10–15 minutah z vlažno krpo ali z enoploščnim orodjem odstranimo morebitno odvečno količino proizvoda, da zagotovimo enoten videz po celotni površini. Intenzivnost barve lahko povečamo z drugim nanosom proizvoda +COLOR.

Po približno 6–8 urah (in vsekakor po popolni osušitvi), brez prehodnega brušenja, naneseemo enega od naših osnovnih premazov na vodni osnovi ali na osnovi topil. Po 8–12 urah površino enakomerno obrusimo z granulacijo 180/220, nato ciklo zaključimo z zaključnim slojem laka.

+COLOR BIANCO: Za ohranjanje intenzivnosti bele barve in preprečevanje porumenelosti je priporočljivo, da naneseemo en sloj našega premaza UNI-PRIMER. Nato ciklo zaključimo z lakom na vodni osnovi ali na osnovi topil.

OPOMBE:

Smotno je, da izbrane barve predhodno vedno preizkusimo, da zagotovimo doseganje želenega rezultata. Po potrebi (za zagotavljanje enotnega videza površine) lahko pred nanosom proizvoda +COLOR pobrišemo površino z vlažno in čisto krpo.

OZNAČBE ZA NEVARNOST:

