

TEHNIČNI PODATKI

IME PROIZVODA: UNICOLOR (različni odtenki)

UNICOLOR je nova generacija lesnih barv, visoko koncentriranih, rečene v bivalentni raztopini. Kar pomeni, da so lahko rečene z vodo ali razredčilom (najpogosteje se uporablja aceton). Uporabljajo se lahko za vse vrste lesov. Čeprav niso namenjene za zunanjo uporabo pa imajo zelo visoko svetlobno odpornost.

Običajno so naneseni s pištolo, prav tako pa je nanos možen s čopičem in potapljanjem. Za primerno uporabo so razredčeni 1:8 ali 1:10.

Končni rezultat je enotna barva z odlično transparentnosjo, ki poudari lepoto lesa.

Naslednji nanos na osnovi topil ne spremeni barve (barva ne krvavi), medtem ko nanos na osnovi vode je priporočljivo testirati delovanje le-tega.

UNICOLOR je lahko premazan z nitroceluloznimi, poliuratanskimi laki, in po uporabi ustreznega polnila je premazljiv tudi z poliesterskimi laki.

UNICOLOR je na voljo v 9 baznih barvah in 12 derivatnih barvah.

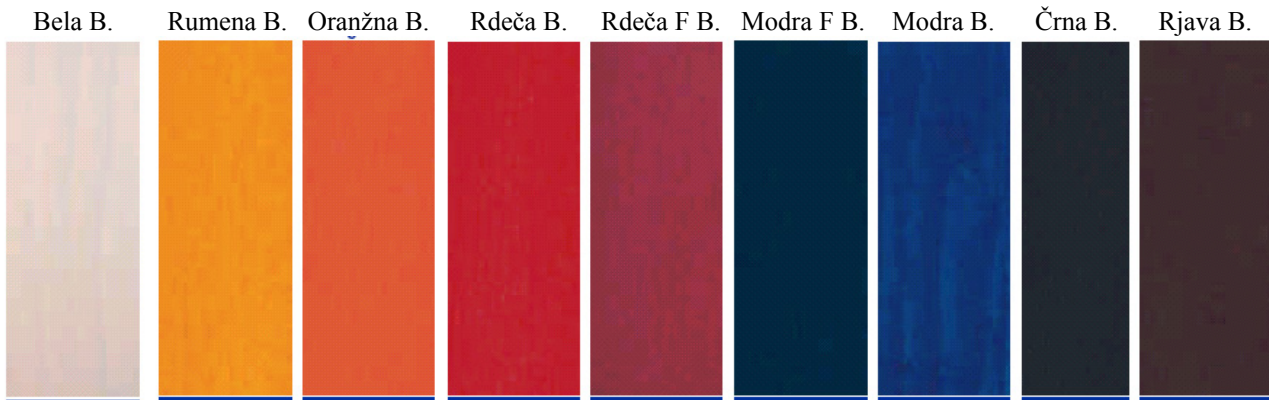
PRIMERNI LESOVI:

Bukev, Jesen, Jelka, Smreka, Bor, Hrast, Oreh, Švedski Bor, Tik, Rumeni Bor,...

NEPRIMERNI LESOVI:

Nobeden poseben

OSNOVNE BARVE:



DERIVATNE BARVE



Vsi odtenki se odlično mešajo med sabo. Za dodatne informacije o barvah se obrnite na UNICOLOR katalog.

PRIPRAVA LESENE PODLAGE:

Les ne sme vsebovati praha, maščobe ali voska. Največja dovoljena vlaga lesa naj nebi presegala 25%. Za nanos na nesmolnate podlage se mora zagotoviti, da je ta podlaga očiščena. Za nanos na smolnate površine je priporočljivo podlago pred začetkom očistiti z nitro-razredčilom (npr. ADDITIVO D/110).

Za brušenje je potrebno uporabljati papir najmanj 180 granulacije.

NANOS:

Nanos z brizganjem. Možen nanos tudi s čopičem, pomakanjem ali nanos s sunjo.

Rečenje: običajno 1 enota barve z 8-10 enotami vode ali acetona.

Ne pozabite, da uporaba vode kot razredčilo povzroči zelo enotno barvo in povzroči hrapavo podlago, zaradi penetracije v lesne pore. Takšna podlaga mora biti nežno obrusti (scotch brite).

Nasprotno je pri redčenju barve z acetonom, kjer ne povzroči zelo enotne barve, vendar povzroči gladko podlago pripravljeno za naslednji nanos laka.

TEHNIČNE KARAKTERISTIKE:

Poraba:	8-10 m ² /l razredčenega proizvoda
Viskoznost:	Zelo tekoča tekočina.
Delež suhih snovi:	2-4% (odvisno od barve)
Gostota (Kg/dm³):	0,91-0,94 (odvisno od barve)

ČAS SUŠENJA:

prašno suh:	20 minut pri 20°C
suh na dotik:	50 minut pri 20°C
spособnost premaza:	4 ure v primeru redčenja z vodo, 5 minut v primeru acetona

Te številke so podane okvirno in se lahko hitro spremenijo zaradi različnih vremenskih razmer in temperatur.

EMBALAŽA:

25L, 5L in 1L plastična embalaža

SKLADIŠČENJE:

UNICOLOR je proizvod, ki ima rok uporabe 12 mesecev, v originalno zaprti embalaži. Pred uporabo dobro premešati.

Navedene informacije v tehničnem listu so zasnovane po našem najboljšem znanju. Ne morejo se smatrati kot garancija ali kot prevzemanje odgovornosti. Vsi navedeni sistemi so predvideni za primerno podlago in uporabo optimalno pripravljene lesa