

SPEKTRA DOMFLOK lak mat

PODROČJE UPORABE

Brezbarvni zaključni premaz za zaščito močno obremenjenih, z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih stenskih površin v predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (vrtcev, šol, bolnic) in v drugih prostorih. Namenjen je tudi zaščiti temnih tonov, zaradi lažjega vzdrževanja. Zaključni premaz, v katerega lahko vmešamo SPEKTRA DOMFLOK lističe, v dekorativnem večbarvnem sistemu SPEKTRA DOMFLOK.

Primeren za premazovanje visoko kakovostnih disperzijskih premazov.

LASTNOSTI

- mat izgled premaza
- prozoren film
- visoka pralnost
- enostavno čiščenje z neabrazivnimi detergenti

TEHNIČNI PODATKI

SESTAVA	akrilna kopolimerna disperzija in posebni dodatki
BARVNI TONI	prozoren
TONIRANJE	/
SIJAJ (EN 13300)	mat
GOSTOTA	1,0 – 1,1 kg/l
PRALNOST (EN 13300)	razred 1
REDČENJE	/
EU VOC kategorija in meja	IIA(l), 200g/l (2010); izdelek vsebuje: max. 67 g/l
EMBALAŽNE ENOTE	2 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

NAČIN NANAŠANJA	valjček (DOMFLOK valjček), čopič
POGOJI DELA	Temperatura barve, zraka in podlage minimalno +5 °C.
SUŠENJE (T= +20 °C, rel. vlažnost 65%)	Suh po 4 – 6 urah, popolnoma utrjen pa po 7 dneh.
IZDATNOST	Teoretično: pri enkratnem nanosu 6 - 8 m ² z 1 l. Praktična poraba je odvisna od vpojnosti in hrapavosti podlage.
ČIŠČENJE ORODJA	takoj po uporabi z vodo

PRIPRAVA PODLAGE

Pred nanosom **SPEKTRA DOMFLOK laka** mora biti podlaga prebarvana s kakovostno disperzijsko barvo (**SPEKTRA latex mat**). Barva mora biti pred nanosom laka primerno osušena.

PREMAZNI SISTEMI

PODLAGA	KONČNI PREMAZ
2x SPEKTRA latex (mat) v želeni niansi	1x SPEKTRA DOMFLOK lak (mat)

OPOMBE IN POSEBNOSTI

- Lak lahko uporabljamo kot samostojni zaključni premaz za doseganje visoke pralnosti premaza ali pa vanj vmešamo **SPEKTRA DOMFLOK lističe** za večbarvni dekorativni izgled stenskih površin.
- Lak je že primerne konsistence za nanos in ga ne smemo redčiti, pred uporabo ga le premešamo.
- Lak ob nanosu tvori mlečno obarvan premaz, ko se posuši, pa postane prozoren.
- Površine, ki so pobarvane z nepralnimi disperzijskimi barvami, niso primerne za nanos **SPEKTRA DOMFLOK laka** (lahko pride do pokanja in odpadanja barvnega filma).
- Končni izgled filma je odvisen od podlage. Gladek film enakomernega sijaja je mogoče doseči na zglajenih stenskih površinah, zato pred nanosom osnovne barve priporočamo glajenje s **SPEKTRA notranjim kitom finim** (dvakratni nanos z vmesnim in končnim brušenjem).
- Čas sušenja se pri nižjih temperaturah in višji zračni vlagi podaljša.
- Lak je popolnoma suh in dokončno utrjen po približno 7 dneh – šele potem ga lahko čistimo z nebrzivnimi detergenti in vodo.
- Priporočamo, da **SPEKTRA DOMFLOK lak mat** nanašate na pastelne barvne odtenke. Če se odločite za intenzivne barvne odtenke, pa priporočamo, da v **SPEKTRA DOMFLOK lak mat** dodate 10–20% **SPEKTRA latexa mat**, ki ste ga uporabili za predhodno barvanje podlage. S tem preprečite mlečni izgled končnega premaza.
- **SPEKTRA DOMFLOK lak mat** uporabljamo tudi za izdelavo dekorativnih tehnik (tampon, spužva).

