



SPEKTRA DOMFLOK lak (polumat)

NAMENA

Bezbojni završni premaz za zaščitu vrlo opterečenih, disperzivnim bojama ofarbanim unutarašnjih zidnih površina u predsobljima, hodnicima, predvorjima, stepeništima (vrtiči, škole, bolnice) i ostalim prostorijama. Završni premaz u koji umešamo **SPEKTRA DOMFLOK lističe** u dekorativnom višebojnom sistemu **SPEKTRA DOMFLOK**.

Pogodan za premazivanje visoko kvalitetnih disperzivnih premaza.

SVOJSTVA

- svilenkast izgled premaza
- proziran film
- visoka perivost
- jednostavno čiščenje neabrazivnim deterdžentima

TEHNIČKI PODACI	
SASTAV	akrilna kopolimerna disperzija i posebni dodaci
NIJANSE	Prozirna
NIJANSIRANJE	/
SJAJ	EN 13300 – srednjeg sjaja
GUSTINA	1,0 – 1,1 kg/l
PERIVOST	EN 13300 – razred 1-2 (DIN53778-S)
RAZREĐIVANJE	/
HOS kategorija i granična vrednost	IIA(b), 150g/l (2008), 100 g/l (2010); proizvod sadrži: max. 85 g/l
PAKOVANJE	2 l i 15 l
TRAJNOST	Originalno zatvoren i na preporučeni način skladišten (temperatura od +5°C do +35°C, suva prostorija) proizvod je upotrebljiv do datuma navedenog na ambalaži. NE SME SMRZNUTI!

UPUTSTVO ZA UPOTREBU	
NACIN NANOŠENJA	kratkodlaki valjak (Domflok valjak), četka
USLOVI RADA	temperatura boje, vazduha i površine minimalno +5°C
SUŠENJE (T = +20°C, rel. vl. 65%)	suvo nakon 4 – 6 sati, a potpuno stvrdnut nakon 7 dana
IZDAŠNOST	teoretska: pri jednoslojnom nanošenju 6 – 8 m ² / 1 l Praktična potrošnja zavisi od upijanja i hrapavosti podloge.
ČIŠĆENJE PRIBORA	vodom odmah nakon upotrebe

PRIPREMA PODLOGE

Pre nanošenja **SPEKTRA DOMFLOK laka** podloga mora biti obojena kvalitetnom disperzivnom bojom (**SPEKTRA latex (mat)** ili **SPEKTRA akrilna fasadna boja**). Pre nanošenja laka boja mora biti odgovarajuće osušena.

PREMAZNI SISTEMI

PODLOGA	ZAVRŠNI PREMAZ
2x SPEKTRA latex (mat) ili 2x SPEKTRA akrilna fasadna boja	1x SPEKTRA DOMFLOK lak (polumat)

NAPOMENE

- Lak možemo koristiti kao samostalan završni premaz za postizanje visoke perivosti premaza ili u njega umešamo **SPEKTRA DOMFLOK lističe** za postizanje višebojnog dekorativnog izgleda zidnih površina.
- Lak već ima odgovarajuću konzistenciju za nanošenje i ne smemo ga razređivati, a pre upotrebe samo ga promešamo.
- Lak tokom nanošenja pravi mlečno obojen premaz, a nakon što se osuši postaje proziran.
- Površine koje su ofarbane neperivim disperzivnim bojama **nisu pogodne** za nanošenje **SPEKTRA DOMFLOK laka** (može doći do pucanja i otpadanja filma boje). Preporučene premaze treba naneti na impregniranu podlogu.
- Završni izgled filma zavisi od podloge. Gladak se film, ravnomernog sjaja, može postići na zaglađenim zidnim površinama. Radi toga preporučujemo zaglađivanje **SPEKTRA unutarašnjim kitom** (dvoslojno nanošenje s međuslojnim i završnim brušenjem) pre nanošenja osnovne boje.
- Vreme sušenja u uslovima nižih temperatura i više relativne vlažnosti vazduha srazmerno se produžava.
- Lak je potpuno suv i konačno stvrdnut za oko 7 dana. Tek nakon tog vremena možemo ga čistiti neabrazivnim deterdžentima i vodom.