



## SPEKTRA latex (mat)

### NAMJENA

Za zaštitu i dekoraciju vrlo opterećenih unutarnjih zidnih površina u predsobljima, hodnicima, predvorjima, stubištim (dječji vrtići, bolnice, škole) i ostalim prostorijama.

Pogodna je za ličenje svih vrsta mineralnih žbuka, vlaknocemetnih ploča, betona, gipskartonskih ploča, tapeta od staklenih vlakana, papirnatih reljefnih tapeta i starih naliča.

### SVOJSTVA

- mat izgled premaza
- visoka perivost
- ne sadrži otapala
- jednostavno čišćenje
- otpornost na kemikalije
- bogat izbor nijansi boja – HGMIX

TEHNICKI PODACI	
SASTAV	VOC free stirenakrilatna disperzija, pigment, punila i posebni dodaci
NIJANSE	bijela, više tisuća nijansi prema uzorku boja HGMIX
NIJANSIRANJE	pigmentnim pastama prihvatljivim za boje na vodenoj osnovi do 3%, i disperzijskim bojama pogodnim za nijansiranje; HGMIX
SJAJ	EN 13300 – mat
GUSTOĆA	1,4 – 0,1 kg/l
PERIVOST	EN 13300 – razred 2 (DIN53778-S)
PAROPROPUSNOST $s_d$	0,085 m
RAZRJEĐIVANJE	vodom; 1. sloj: do 10 %; 2. sloj: do 10 %
HOS kategorija i granična vrijednost	IIA(a), 30 g/l (2010); proizvod sadrži: max. 30 g/l
PAKOVANJE	2 l i 10 l
TRAJNOST	Originalno zatvoren i na preporučeni način uskladišten (temperatura od +5°C do +35°C, suha prostorija) proizvod je uporaban do datuma navedenog na ambalaži. <b>NE SMIJE SMRZNUTI!</b>

UPUTE ZA UPORABU	
NACIN NANOSENJA	valjak, kist, štrcanje
UVJETI RADA	temperatura boje, zraka i površine minimalno +5°C
SUSENJE (T = +20°C, rel. vla. 65%)	suho i za nanošenje sljedećeg sloja nakon 4 – 6 sati
IZDAŠNOST	teoretska: pri dvoslojnom nanošenju 7 – 9 m <sup>2</sup> / 1 l Praktična potrošnja ovisi od upojnosti i hrapavosti podloge.
ČISCENJE PRIBORA	vodom odmah nakon uporabe

### PRIPRAVA PODLOGE

S podloge odstranimo prašinu, labave djeliće i ostale nečistoće. Stare naliče koji otpadaju odstranimo. Veće pukotine i oštećene dijelove podloge zapunimo odgovarajućim materijalima na mineralnoj osnovi. Slijedi impregniranje SPEKTRA akrilnom impregnacijom. Prije početka ličenja podloga mora biti suha i čvrsta.

Zidne površine zagañene plijesni i algama prije ličenja premažemo SPEKTRA biocidnim sredstvom SANITOL. Nakon što se zidovi osuše plijesni mehanički odstranimo. SPEKTRA latexu (mat) dodamo SPEKTRA zaštitu od plijesni koja dulje vrijeme sprječava razvoj mikroorganizama, ili kao završni premaz primjenimo SPEKTRA zidnu boju za kuhinje i kupaonice.

Mrlje od nikotina, izljeva vode, katrana, vodotopivih olovaka..., premažemo SPEKTRA antinikotinskom bojom koja je ujedno i završni premaz.

Zdrave i neispucane podloge, ličene glatkim, sjajnim ili polusjajnim emajlima ili disperzijskim bojama očistimo i izbrusimo brusnim papirom (br. 150).

This document has supplemented and substituted all previous issue



Helios Tovarna barv, lakov in umetnih smol Količevo, d.o.o.

A member of the KANSAL PAINT Group. • Količevo 65, 1230 Domžale, Slovenija  
T +386 1 722 40 00 • E deco.coatings@helios.si • www.helios.si



## PREMAZNI SISTAVI

PODLOGA	PRIPRAVA PODLOGE	IMPREGNACIJA	ZAGLAĐIVANJE	ZAVRŠNI PREMAZ
Nova neličena podloga - produžne žbuke - gipskartonske ploče  - beton i ostale neporozne podloge		1x SPEKTRA akrilna impregnacija  1x SPEKTRA dubinska impregnacija	2x SPEKTRA unutarnji kit (po potrebi)	min. 2x SPEKTRA latex mat (ovisi o nijansi)
Podloga ličena disperzijskim bojama - više slojeva upojnih, neperivih premaza  - gladki, sjajni, perivi premazi	čišćenje, odstranjivanje nevezanih djeliča popravak oštećenih mjesta  čišćenje, brušenje	1x SPEKTRA akrilna impregnacija	2x SPEKTRA unutarnji kit (po potrebi)	

## NAPOMENE

- Vrijeme se sušenja u uvjetima nižih temperatura i više relativne vlage zraka produljava.
- Prije uporabe boju temeljito promiješajte.
- Ako boju razrjeđujete više nego što je preporučeno pokrивost se filma boje razmjerno smanji.
- Konačan izgled filma ovisi od podloge. Budući da se gladak film postiže na zaglaženim zidnim površinama preporučujemo zaglađivanje SPEKTRA unutarnjim kitom (dvoslojno nanošenje s međuslojnim i završnim brušenjem).
- *Temelji*
- Pokrивost je SPEKTRA latexa (mat) u žarko crvenim, žutim, narančastim, bordo i zelenim nijansama slabija i zato dva sloja nisu dovoljna. Prije nanošenja boje u odabranoj nijansi (2 - 3 sloja) preporučujemo nanošenje jednog sloja toniranog temelja. Za lijep je izgled premaza potrebna precizna aplikacija.
- Otpornost premaza na odabrano čistilo provjerite prije njegove uporabe na manje vidljivom dijelu zidne površine.
- Učinak pokrivanja SPEKTRA latexa mat može biti kod živih, čistih, nijansi nešto slabiji pa dva sloja nisu dovoljno. Prije nanošenja odabrane nijanse boje (2-3 sloja) preporučujemo nanošenje jednog sloja svjetlije nijanse. Za postizanje lijepog izgleda premaza potrebna je precizna aplikacija.

This document has supplemented and substituted all previous issue

