



SPEKTRA unutarnja zidna boja za neopterećene površine

NAMJENA

Za zaštitu i dekoraciju novih i starih nezagađenih unutarnjih zidnih i stropnih površina.

SVOJSTVA

- zdravlju i okolišu prihvatljiva boja,
- visoka bjelina
- odlična pokrivost
- visoka paropropusnost
- otpornost na suho brisanje.

TEHNIČKI PODACI	
SASTAV	vinilacetatna kopolimerna disperzija, pigment, punila i posebni dodaci
NIJANSE	bijela
NIJANSIRANJE	pigmentnim pastama prihvatljivim za boje na vodenoj osnovi do 3%, i disperzijskim bojama pogodnim za nijansiranje
SJAJ	EN 13300 – mat
GUSTOĆA	1,60 – 1,64 kg/l
PERIVOST	nije periva
RAZRJEĐIVANJE	vodom do 10%
HOS kategorija i granična vrijednost	IIA(a), 75g/l (2008), 30 g/l (2010); proizvod sadrži: max. 4 g/l
PAKOVANJE	5 l i 15 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. NE SMIJE SMRZNUTI!

UPUTE ZA UPORABU	
NACIN NANOŠENJA	valjak, kist, štrcanje
UVJETI RADA	temperatura boje, zraka i površine minimalno +5°C
SUŠENJE (T = +20°C, rel. vla. 65%)	suho i za nanošenje sljedećeg sloja nakon 4 – 6 sati
IZDAŠNOST	teoretska: pri dvoslojnom nanošenju 5 – 8 m ² / 1 l Praktična potrošnja ovisi od upojnosti i hrapavosti podloge.
ČIŠĆENJE 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. Kod popravaka preporučujemo impregniranje odgovarajućom impregnacijom. Prije početka ličenja podloga mora biti suha i čvrsta.

Zidne površine zagađene plijesni i algama prije ličenja premažemo **SPEKTRA biocidnim sredstvom SANITOL**. Nakon što se zidovi osuše plijesni mehanički odstranimo. Boji 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).



PREMAZNI SISTAVI

PODLOGA	PRIPRAVA PODLOGE	IMPREGNACIJA	ZAVRŠNI PREMAZ
Nova neličena podloga - produžne žbuke			
Podloga ličena disperzijskim bojama - više slojeva upojnih, neperivih premaza	čiščenje, odstranjanje nevezanih deliča, popravak oštečenih mjesta	1x SPEKTRA akrilna impregnacija	2x SPEKTRA unutarnja zidna boja za neopterećene površine
- gladki, sjajni, perivi premazi	čiščenje, brušenje		

NAPOMENE

- Prije uporabe boju temeljito promiješajte.
- Vrijeme se sušenja u uvjetima nižih temperatura i više relativne vlage zraka produljava.