



SPEKTRA unutrašnji kit grubi

NAMENA

Za nanošenje već pripravljena gruba masa za izravnavanje i zaglađivanje unutrašnjih zidnih i plafonskih površina. Pogodan za prvi sloj zaglađivanja podloga kao što su mineralni malteri i beton koje na taj način učvrstimo i pripravimo za fino zaglađivanje **SPEKTRA unutrašnjim kitom** ili za bojenje disperzijskim bojama. Izravnavanje do debljine 5 mm.

SVOJSTVA

- već pripravljena masa za izravnavanje
- pogodna za ručno i mašinsko nanošenje
- učvršćuje podlogu
- visoka paropropusnost

TEHNIČKI PODACI	
SASTAV	vinilacetatna kopolimerna disperzija, gruba punila, vlakna i posebni dodaci
NIJANSE	bela
NIJANSIRANJE	/
GUSTINA	1,5 – 1.6 kg/l
RAZREĐIVANJE	vodom po potrebi
PAKOVANJE	25 kg u PP kante ili PE vreće
TRAJNOST	Originalno zatvoren i na preporučeni način uskladišten (temperatura od +5°C do +35°C, suva prostorija) proizvod je upotreban do datuma navedenog na ambalaži NE SME SMRZNUTI!

UPUTSTVA ZA UPOTREBU	
NAČIN NANOŠENJA	nerđajućom hoblom, prskanje
USLOVI RADA	temperatura kita, vazduha i površine minimalno +5°C
SUŠENJE (T = +20°C, rel. vla. 65%)	suvo i pogodno za brušenje nakon 10 – 24 sata, zavisno od debljine nanešenog sloja
IZDAŠNOST	teoretska: pri dvoslojnom nanošenju 1,5 – 2 kg / m ² Praktična potrošnja zavisi od debljine nanešenog sloja i hrapavosti podloge.
ČIŠĆENJE PRIBORA	vodom odmah nakon upotrebe

PRIPREMA PODLOGE

Sa podloge odstranimo prašinu, labave delove i ostale nečistoće kao što su ostaci oplatnih ulja i sl. Stare premaze koji otpadaju odstranimo. Veće pukotine i oštećene delove podloge zapunimo odgovarajućim materijalima na mineralnoj osnovi. Kod popravaka preporučujemo impregniranje **SPEKTRA akrilnom impregnacijom** ili **SPEKTRA dubinskom impregnacijom**. Pre početka nanošenja **SPEKTRA unutrašnjeg kita grubog** podloga mora biti suva i čvrsta. Zidne površine zagađene plesnima i algama pre bojenja premažemo **SPEKTRA biocidnim sredstvom SANITOL**. Nakon što se zidovi osuše plesni mehanički odstranimo. Sledi impregniranje, grubo izravnavanje i zaglađivanje. Boji dodamo **SPEKTRA zaštitu od plesni** koja duže vreme sprečava razvoj mikroorganizama, ili kao završni premaz primenimo **SPEKTRA zidnu boju za kuhinje i kupatila**.

Mrlje od nikotina, izliva vode, katrana, vodorastvornih olovaka, ..., premažemo **SPEKTRA antinikotinskom bojom** koja je ujedno i završni premaz.

PREMAZNI SISTEMI

PODLOGA	PRIPREMA PODLOGE	IMPREGNACIJA	ZAGLAĐIVANJE	ZAVRŠNI PREMAZ
Produžni malteri - novi, stari Beton i ostale neporozne podloge	čišćenje, odstranjivanje nevezanih delova popravak oštećenih mesta čišćenje	1x SPEKTRA akrilna impregnacija 1x SPEKTRA dubinska impregnacija	1x SPEKTRA unutrašnji kit grubi , po potrebi sledi 1 - 2x zaglađivanje SPEKTRA unutrašnjim kitom	unutrašnja zidna boja iz robne marke SPEKTRA – po izboru

NAPOMENE

- Vreme sušenja u uslovima nižih temperatura i više relativne vlage vazduha se produžava, a zavisi i od debljine nanešenog sloja **SPEKTRA unutrašnjeg kita grubog**.