

SPEKTRA Classic Plus

PODROČJE UPORABE

Za zaščito in dekoracijo notranjih stenskih in stropnih površin.

Primerna je za barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.

LASTNOSTI

- enostavna za uporabo, visoko paroprepustna, odporna na suho brisanje
- ekstra mat
- več tisoč pastelnih nians - **HGMIX**

TEHNIČNI PODATKI

SESTAVA	kopolimerna disperzija, pigment, polnila in posebni dodatki
BARVNI TONI	bela
TONIRANJE	s pigmentnimi pastami, ki so primerne za barve na vodni osnovi, do 3 % in z disperzijskimi barvami, ki so primerne za toniranje HGMIX
SIJAJ (EN 13300)	Globoki mat
GOSTOTA	1,63 ± 0,02 kg/l
PRALNOST (EN 13300)	razred 5 (ni pralna)
PAROPREPUSTNOST s_d (EN ISO 7783:2012)	0,016 ± 0,002m (razred V ₁ , visoka paroprepustnost)
REDČENJE	z vodo do 15 %
EU VOC kategorija in meja	IIA(a), 30g/l (2010); izdelek vsebuje: max. 1 g/l
EMBALAŽNE ENOTE	2 l, 5 l, 10 l in 15 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.

NAVODILA ZA UPORABO

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

PRIPRAVA PODLAGE

S podlage odstranimo prah, slabo vezane delce in druge nečistoče. Stare opleske, ki odpadajo, odstranimo. Večje razpoke in poškodovane dele podlage z ustreznimi materiali na mineralni osnovi. V primeru popravil priporočamo impregniranje z ustrežno impregnacijo. Podlaga mora biti pred barvanjem suha in utrjena.

S plesnijo in algami okužene zidne površine pred barvanjem premažemo s **SPEKTRA biocidnim sredstvom SANITOL**. Ko se stene posušijo, plesen mehansko odstranimo. Barvi dodamo **SPEKTRA zaščito pred plesnijo ZP**, ki daljši čas preprečuje rast mikroorganizmov.

Madeže nikotina, izliva vode, katrana, vodotopnih svinčnikov,... prebarvamo **SPEKTRA antinikotinsko barvo**, ki je že zaključni premaz. Zdrave in nerazpokane podlage, obarvane z gladkimi, sijajnimi ali polsijajnimi emajli ali disperzijskimi barvami, očistimo in zbrusimo z brusnim papirjem (št. 150).

PREMAZNI SISTEMI

PODLAGA	PRIPRAVA PODLAGE	IMPREGNACIJA	GLAJENJE	KONČNI PREMAZ
Nova neobarvana podlaga - apneno-cementni ometi - mavčno-kartonske plošče - beton in druge neporozne Podlage		1x SPEKTRA akrilna impregnacija 1x SPEKTRA globinska impregnacija	2x SPEKTRA notranji kit – fini (po potrebi)	2x SPEKTRA Classic Plus
Obarvana z disperzijskimi barvami - več slojev vpojnih, nepralnih premazov - gladki, sijajni, pralni premazi	čiščenje, odstranjevanje nevezanih delcev, popravilo poškodovanih mest čiščenje, brušenje	1x SPEKTRA akrilna impregnacija	2x SPEKTRA notranji kit – fini (po potrebi)	

OPOMBE IN POSEBNOSTI

- Pred uporabo barvo dobro premešajte.
- Če barvo redčite z večjo količino vode od predpisane, se kritnost barvnega filma ustrezno zmanjša.
- **HGMIX** – zaradi odstopanja surovin med posameznimi šaržami so možne manjše razlike v niansi – pri večjih količinah iste nianse priporočamo uporabo iste šarže.
- Čas sušenja se pri nižjih temperaturah in višji zračni vlagi podaljša.

