

SPEKTRA Perfect White

PODROČJE UPORABE

Za zaščito in dekoracijo notranjih stenskih in stropnih površin. Barvo odlikuje izjemna belina, visoka pokrivnost in visoka paroprepustnost. Primerna za barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.

LASTNOSTI

- izjemno bela
- visoko pokrivna
- visoko paroprepustna
- primerna za pogosto obnavljanje zidnih površin
- zdravju in okolju prijazna

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
SIJAJ (EN 13300)	mat
GOSTOTA	1,58 – 1,62 kg/l
PRALNOST (EN 13300)	razred 5
PAROPREPUSTNOST s_d (EN ISO 7783:2012)	0,021 ± 0,004m (razred V ₁ , visoka paroprepustnost)
REDČENJE	z vodo do 10 %
EU VOC kategorija in meje	IIA(a), 30 g/l (2010); izdelek vsebuje: max. 1 g/l
EMBALAŽNE ENOTE	5 l, 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. NE SME ZMRZNITI!!

NAVODILA ZA UPORABO

NAČIN NANAŠANJA	valjček, čopič, brizganje (šoba: 0,017 inč; pritisk : 140 bar)
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 enkratnem nanosu 8 - 12 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 zapolnimo z ustreznimi materiali na mineralni osnovi. Sledi impregniranje s **SPEKTRA akrilno 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 s **SPEKTRA antinikotinsko barvo**, ki je že zaključni premaz. Zdrave in nerazpokane podlage, obarvane z gladkimi, sijajnimi ali polsijajnimi emalji ali disperzijskimi barvami očistimo in zbrusimo z brusnim papirjem (št. 150).

PREMAZNI SISTEMI

PODLAGA	PRIPRAVA PODLAGE	IMPREGNACIJA	GLAJENJE	KONČNI PREMAZ
Nova neobarvana podlaga - apnenno-cementni ometi - mavčno-kartonske plošče - beton in druge neporozne podlage		1x SPEKTRA akrilna impregnacija 1x SPEKTRA globinska impregnacija	2x SPEKTRA Level – fine / medium (po potrebi)	1 - 2x SPEKTRA Perfect White
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		

OPOMBE IN POSEBNOSTI

- Barvo pred uporabo dobro premešajte.
- Čas sušenja se pri nižjih temperaturah in višji zračni vlagi podaljša.
- Če barvo redčite z večjo količino vode od predpisane, se kritnost barvnega filma ustrezno zmanjša.

