

TEHNIČKI LIST 04.01.25-HRV



DECOR Primer smooth

Visokopokrivni bijeli primer

1. Opis, primjena

DECOR Primer smooth je periva boja za unutarnje i vanjske zidove, koju karakterizira baršunasti izgled, izvrsna pokrivnost, iznimna bjelina i jednostavno nanošenje. Upotrebljiva je kao temeljni premaz za pojedine dekorativne tehnike. Može se nanositi na različite podloge: polimerne izravnjavajuće mase, gips-kartonske ploče, vapneno-cementne žbuke, stare vodene boje.

2. Nijanse

Bijela nijansa. Može se nijansirati na sustavu JUMIX.

3. Tehnički podaci

Pakiranje	0.75 l	
Gustoća	~1,46 kg/dm ³	
Razrjeđivanje s vodom (aplikacija s kistom ili valjkom)	~50 %	
Razrjeđivanje s vodom (aplikacija prskanjem)	~60 %	
Vrijeme sušenja T = +20 °C, relativna vlažnost zraka = 65 %	Suhu na dodir	~0,5 h
	Potpuno suho	24 h
Potrošnja	~110 - 125 ml/m ²	
Preporučeni broj slojeva	1	

4. Uvjeti ugradnje

Temperatura zraka i zidne površine ne smije biti niža od +5 °C i ne viša od +35 °C, a relativna vlažnost zraka ne smije prelaziti 80 %.

5. Priprema podloge

Podloga mora biti čvrsta, suha i čista, bez bilo kakvih loše prihvaćenih čestica prašine, ostataka ulja za oplate, masnih obloga ili drugih nečistoća.

U normalnim uvjetima ($T = +20^{\circ}\text{C}$, relativna vlažnost zraka = 65 %) novonanesene žbuke i izravnavajuće mase sušiti ili odležavati najmanje jedan dan za svaki mm njihove debljine. Betonske površine sušite najmanje mjesec dana. S već obojanih površina odstraniti sve slojeve boje koji su lako topivi u vodi te premaze uljanih boja, lakova i emajla. Prije ličenja obavezna je dezinfekcija površina zaraženih zidnom pljesni.

6. Priprema

Prije upotrebe promiješajte DECOR Primer smooth. Zatim ga razrijedite vodom do konzistencije koja odgovara tehnički i metodi primjene; 40% - 50% za nanošenje četkom ili valjkom i 60% za nanošenje prskanjem.

7. Nanošenje temeljnog premaza

Temeljni premaz se nanosi valjkom ili kistom; pojedinačna zidna površina se boja bez prekida od jednog kraja do drugog. Uvijek prve tretirajte površine nedostupne standardnom valjku ili prskalici (kutovi, žljebovi, uske površine i sl.) odgovarajućim kistovima ili manjim valjcima.

Alat temeljito očistite vodom odmah nakon upotrebe.

8. Skladištenje, transportni uvjeti i trajnost

Skladištenje i transport na temperaturi od $+5^{\circ}\text{C}$ do $+25^{\circ}\text{C}$, zaštićeno od izravne sunčeve svjetlosti, izvan dohvata djece, NE SMIJE SMRZNUTI!!

Trajnost skladištenja u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: najmanje 36 mjeseci."

9. Druge informacije

Tehničke upute temeljene su na našem iskustvu i služe kao smjernica za postizanje optimalnih rezultata. Ne preuzimamo nikakvu odgovornost za štetu nastalu nepravilnim odabirom proizvoda, nepravilnom uporabom ili nestručnim radom. JUB također ne snosi nikakvu odgovornost u slučajevima kada je podloga za nanošenje naših proizvoda neadekvatno pripremljena ili s materijalima neodgovarajuće kvalitete drugih proizvođača. U slučaju nanošenja naših proizvoda na postojeće podloge od starih premaza ili prethodno pripremljene podloge s materijalima drugih proizvođača, prije početka radova obvezno je izraditi odgovarajuća probna polja sa svim predviđenim primjenama JUB proizvoda, sukladno tehničkim uputama.

Sigurnosne mjere: Slijedite upute na sigurnosno-tehničkom listu proizvoda.

Tonirani proizvod može se razlikovati od uzorka u tablici boja ili od odobrenog uzorka. Međutim, ukupna razlika u boji $\Delta E2000$ – određena je u skladu s ISO 7724/1-3 i matematičkim modelom CIE DE2000 – ne prelazi 1,5. Kako bi se provjerila nijansa boje, suhi nanos boje na ispitnu površinu uspoređuje se sa standardom dotične nijanse. Nijansa boje izrađena na temelju drugih ton karata najbolja je moguća aproksimacija za JUB-ove podloge i sredstva za nijansiranje. Stoga, u takvim slučajevima ukupna razlika u boji od željene nijanse može biti čak i veća od gore zajamčene vrijednosti. Razlika u nijansi boje koja je posljedica neprikladnih radnih uvjeta, tehnike pripreme proizvoda koja se razlikuje od one u ovom tehničkom listu, nepoštivanja pravila izjednačavanja, nanošenja proizvoda na neprikladno pripremljeno, preko ili nedovoljno upojne podloge, više ili manje grube podloge, ili na mokroj ili nedovoljno osušenoj podlozi ne mogu se reklamirati.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. JUB zadržava pravo izmjene i dopune podataka u budućnosti.

Oznaka i datum izdavanja: R-SRB /ver.1, 12.11.2024