

TEHNIČKI LIST 01.02.06-HRV



JUBIZOL Unigrund

Univerzalni temeljni premaz prije ugradnje završnih dekorativnih žbuka

1. Opis, primjena

JUBIZOL Unigrund je vodena disperzija akrilnih veziva punjena finim kvarcnim pijeskom namijenjena za premazivanje svih vrsta zidnih površina – uključujući temeljne premaze sustava za izolaciju vanjskih zidova (ETICS) – prije nanošenja akrilnih, silikonskih i silikatnih dekorativnih žbuka.

Premaz impregnira površinu i izjednačava je u pogledu upijanja, blago povećava njenu vodoodbojnost te veže prašinu i ostale slabo prihvaćene čestice, koje se iz bilo kojeg razloga nisu mogle ukloniti čišćenjem. Produžuje vrijeme obrade nanosene žbuke i poboljšava prijanjanje na vrlo glatke površine i manje upijajuće površine.

2. Nijanse

- Bijela (nijansa 1001)
- nijanse boja prema JUB Home of Colours ton karti A-G, N, T, W s ograničenjima
- nijanse iz JUB FAVORITE FEELINGS ton karte [TintingShadesAggregation]

Pakiranja različitih nijansi mogu se miješati u omjerima po želji!

3. Tehnički podaci

Pakiranje	2 kg, 5 kg, 18 kg	
Gustoća	~1,232 kg/dm ³	
Razrjeđivanje vodom maseno	5 %	
Vrijeme sušenja T = +20 °C, relativna vlažnost zraka = 65 %	Suho na dodir	~2 h
	Primjereno za daljnju obradu	12 h

	Postizanje otpornosti površine na ispiranje oborinskom vodom	24 h
Sadržaj hlapivih tvari (HOS)		2 g/l
EU HOS zahtjev - kategorija		A/g <30
Potrošnja		150-250 g/m ²
Preporučeni broj slojeva		1

4. Uvjeti ugradnje

Temperatura zraka i zidne površine treba biti između +1°C i +35°C, a relativna vlažnost zraka ispod 80 %. Fasadne površine zaštititi od sunca, vjetrova i oborina zaštitnim mrežama za skele; međutim unatoč takvoj zaštiti ne izvoditi nikakve radove po kiši, magli ili jakom vjetru (≥30 km/h).

5. Priprema podloge

Podloga mora biti čvrsta, suha i bez ikakvih loše prihvaćenih čestica, prašine, ostataka ulja od oplata, masnoća ili drugih nečistoća. Pranje visokotlačnim vodenim mlazom (vrućom vodom ili parom) posebno se preporuča uglavnom kod jako zaprljanih fasadnih površina, i za sve betonske površine i fasadne površine zaražene zidnim algama i plijesnima. Takve površine nakon pranja dezinficirati.

U normalnim uvjetima (T = +20 °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. U slučaju obnavljajućeg bojanja, s podloge temeljito odstraniti sve stare loše prihvaćene premaze, kitove i druge dekorativne premaze koji se lako otapaju u vodi.

6. Uputa za upotrebu

Prije nanošenja proizvod dobro promiješati i po potrebi razrijediti s vodom do 5 %. Količine potrebne za premazivanje pojedinih površina izračunavaju se odnosno procjenjuju na temelju veličine tih površina i podataka o utrošku, a u posebnim slučajevima, potrošnja se utvrđuje mjerenjem na dovoljno velikoj ispitnoj površini.

Nanosi se kistom prikladnim za nanošenje disperzijskih premaza ili dugodlakim krznenim ili tekstilnim valjkom (dužina niti je 18 - 20 mm; mogu se koristiti: prirodno i umjetno krzno ili tekstilne postave različitih sintetičkih niti – poliamid, dralon, vestan, najlon, perlon ili poliester). Pri nanošenju premaza valjkom upotrijebite odgovarajuću mrežicu za ocjeđivanje.

Pojedinu zidnu plohu bojite bez ikakvih prekida od jednog ugla zida do drugog. Površine nedostupne standardnom valjku s dugim nitima (kutovi, žljebovi, uske površine i sl.) uvijek najprije tretirajte odgovarajućim manjim kistovima ili manjim valjcima prilagođenim postojećim uvjetima.

Alat temeljito operite vodom odmah nakon upotrebe, osušene mrlje se ne mogu ukloniti.

7. Skladištenje, transportni uvjeti i trajnost

Skladištenje i transport na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od izravne sunčeve svjetlosti, izvan dohvata djece, NE SMIJE SMRZNUTI!!!

Trajnost skladištenja u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: najmanje 12 mjeseci."

8. 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.

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

Oznaka i datum izdavanja: TDS 030/26-pek, 15.04.2026