

TEHNIČKI LIST 01.02.06-BS



JUBIZOL Unigrund

Univerzalni temeljni premaz prije ugradnje završnih dekorativnih maltera

1. Opis, primjena

JUBIZOL Unigrund je finim kvarcnim pijeskom punjena vodena disperzija akrilnih veziva za premazivanje svih vrsta zidnih podoga – također i temeljnih maltera u fasadnim toplinsko izolacijskim sistemima (EWI) – prije ugradnje akrilnih, silikonskih i silikatnih dekorativnih maltera.

Premaz podlogu oboji i egalizira u pogledu upijanja vode, te joj povećava vodooodbojnost, na nju veže prašinu i druge slabo prihvaćene djelove koje čišćenjem iz bilo kojeg razloga nismo mogli odstraniti. Producira vrijeme obradivosti ugrađenog maltera, te poboljšava prihvat na vrlo glatkim i slabo upojnim podlogama.

2. Nijanse

- bijela (nijansa 1001)
- nijanse 0,1, 2, 3, 4 i 5 po ton karti BOJE I MALTERI (na JUMIX nijansirnim mašinama na prodajnim mjestima!)
- označene nijanse sa nastavcima A, B, C, D, E i F po ton karti JUB FAVOURITE FEELINGS (na JUMIX nijansirnim mašinama na prodajnim mjestima!)

Premaze različitih nijansi možemo miješati u željenim omjerima!

3. Tehnički podaci

Pakovanja	2 kg, 5 kg, 18 kg	
Gustoća	~1,232 kg/dm ³	
Razrjeđenje sa vodom - maseno	5 %	
Vrijeme sušenja	Suho na dodir	~2 h
T = +20 °C, rel. vl. zraka = 65 %	Primjereno za daljnju obradu	12 h

	Postignuta je otpornost na ispiranja oborinskom vodom	24 h
Sadržaj lako hlapljivih organskih tvari (VOC)		2 g/l
Zahtjev EU VOC – kategorija		A/g <30
Potrošnja		150-250 g/m ²
Preporučen broj premaza		1

4. Uslovi za ugradnju

Temperatura zraka i zidne podloge neka ne bude niža od +1 °C i ne viša od +35 °C, relativna vlažnost zraka ne viša od 80 %.

Fasadne površine od sunca, vjetra i padavina zaštитimo sa zavjesama; međutim, unatoč takvoj zaštiti po kiši, magli ili jakom vjetru (≥ 30 km/h) ne radimo.

5. Priprema površine

Podloga neka bude tvrda, suha i čista bez slabo vezanih dijelova, prašine, ostataka oplatnih ulja, masti i druge prljavštine. Prije svega za vrlo prljave površine, za sve nove betonske površine, te površine zaražene sa zidnim algama i plijesnima preporučujemo pranje s mlazom vruće vode ili pare. Zatim po pranju obavezno dezinfikujemo.

Novo ugrađene maltere i izravnavaajuće mase u normalnim uslovima ($T = +20$ °C, rel. vl. zraka = 65 %) sušimo, odnosno dozrijevamo najmanje 1 dan za svaki mm debeline. Za betonske podloge, vrijeme sušenja minimalno je mjesec dana. Kod obnavljućeg bojenja, s podloge u cijelosti odstranimo sve stare slabo prihvaćene i u vodi lako topive slojeve, špriceve i druge dekorativne nanose.

6. Uputstvo za upotrebu

Proizvod prije upotrebe dobro promiješamo, ako je potrebno razrijedimo ga do 5% vodom. Količine koje su nam potrebne za premazivanje pojedinih ploha izračunamo ili procijenimo iz površine tih ploha i podataka o prosječnoj potrošnji, u specifičnim slučajevima potrošnju odredimo mjeranjem na dovoljno velikoj testnoj plohi.

Nanosimo ga molerskom četkom primjerom za nanos disperzijskih premaza, možemo i sa dugodlakim krznenim odnosno tekstilnim molerskim valjkom (dužina dlaka odnosno niti je 18 - 20 mm); upotrebljivo je prirodno i umjetno krzno, te tekstilne obloge različitih sintetičkih niti – (poliamid, dralon, vestan, najlon, perlon ili poliester). Prilikom nanošenja valjkom upotrebljavamo odgovarajuću mrežicu za cijedenje.

Pojedinu zidnu plohu bojimo bez prekida od jednog do drugog krajnjeg ruba. Za standardan dugodlaki molerski valjak ili pištolj za špricanje nedostupne površine (uglovi, žlebovi, uske špalete, i sl..) bez obzira na prije navedeno, pri svakom nanosu boje uvijek prvo obradimo, pomognemo se primjerom četkom ili primjerom manjim molerskim valjkom.

Alat odmah poslije upotrebe temeljito operemo vodom, osušene ostatke ne možemo odstraniti.

7. Skladištenje, uslovi transporta i rok trajanja

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

Rok trajanja 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 upotrebom 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, u skladu sa tehničkim uputama.

Sigurnosne mjere: Slijedite upute iz sigurnosno-tehničkog lista (BTL-a) proizvoda.

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

Oznaka i datum izdavanja: TRC-017/20-pek, 13.02.2025

JUB d.o.o. Sarajevo

Vlakovo 3, 71215 Blažuj - Ilidža, Bosna i Hercegovina

T: 033 973 215; 033 692 245

E: info@jub.ba

jub.ba