

## TEHNIČKI LIST 01.02.06-SRL



# JUBIZOL Unigrund

## Univerzalni osnovni premaz pre ugradnje završnih dekorativnih maltera

### 1. Opis i upotreba

JUBIZOL Unigrund je vodena disperzija akrilnih veziva punjena finim kvarcnim peskom za premazivanje svih vrsta zidnih podoga, kao i osnovnih maltera u fasadnim topotno-izolacijskim sistemima pre ugradnje akrilnih, silikonskih i silikatnih dekorativnih maltera.

Premaz podlogu oboji i egalizuje u pogledu upijanja vode, poveća joj vodooodbojnost, na nju veže prašinu i druge slabo prihvачene delove koje čišćenjem, iz bilo kojeg razloga, nisu odstranjene. Produžava vreme obradivosti ugrađenog maltera i poboljšava prihvat na vrlo glatkim i slabo upojnim podlogama.

### 2. Nijanse

- belo (nijansa 1001)
- nijanse po ton karti JUB Favorite feelings čije se oznake završavaju sa A,B,C,D,E i F - (na JUMIX mix mašinama na prodajnim mestima)
- nijanse po ton karti JUB BOJE I MALTERI čije se oznake završavaju sa 0,1,2,3,4 i 5 - (na JUMIX mix mašinama na prodajnim mestima)

Boje različitih nijansi se mogu međusobno mešati u proizvoljnim razmerama!

### 3. Tehnički podaci

Pakovanje	2 kg, 5 kg, 18 kg	
Gustina	$\sim 1,232 \text{ kg/dm}^3$	
Razređenje vodom - maseno	5 %	
Vreme sušenja	Suvo na dodir	$\sim 2 \text{ h}$
T = +20 °C, relativna vlažnost vazduha = 65 %	Primereno za dalju obradu	12 h

	Otpornost površine na ispiranje atmosferskom vodom	24 h
Sadržaj lako isparivih organskih materija (VOC)		2 g/l
Zahtev EU VOC - kategorija		A/g <30
Potrošnja		150-250 g/m <sup>2</sup>
Preporučen broj slojeva		1

## 4. Uslovi ugradnje

Temperatura vazduha i zidne podloge ne treba da bude niža od +5 °C i ne viša od +35 °C, relativna vlažnost vazduha ne viša od 80 %. Fasadne površine zaštiti zavesama od direktnog dejstva sunčeve svetlosti, vetra, padavina, ali i sa zaštitom ne raditi u slučajevima kada pada kiša, kada je prisutna magla ili jak veter ( $\geq 30 \text{ km/h}$ ).

## 5. Priprema podloge

Podloga mora biti čvrsta, suva i čista – bez slabo vezanih delova, prašine, ostataka oplatnih ulja, masti i druge prljavštine. Pri upotrebi na vrlo zaprljanim fasadnim i betonskim površinama, zaraženim algama i plesnima preporučujemo pranje površina pod mlazom vruće vode ili pare – posle pranja površinu obavezno dezinfikovati. Novougrađene maltere i izravnavače mase je potrebno u normalnim uslovima ( $T=+ 20 \text{ °C}$ , rel. vl. vazduha=65 %) sušiti, odnosno dozrevati najmanje 1 dan za svaki mm debljine, a za betonske podloge vreme sušenja je minimalno jedan mesec. Prilikom obnavljajućeg bojenja, stare, loše vezane i u vodi rastvorljive premaze, smese i druge dekorativne slojeve u potpunosti ukloniti sa površine.

## 6. Uputstvo za upotrebu

Proizvod pre upotrebe i za vreme upotrebe, dobro promešati. Ukoliko je potrebno, razrediti ga do 5% vodom. Potrebne količine materijala se mogu proceniti na osnovu površine i dole date prosečne potrošnje, a u specifičnim slučajevima potrošnju odrediti merenjem na testnoj površini. Materijal nanositi molerskom četkom primerenom za nanos disperzionih premaza ili dugodlakim valjkom sa dlakom od prirodnih ili sintetičkih materijala (dužina dlaka odnosno niti je 18 - 20 mm mm; upotrebljivo je prirodno i veštačko krvno, kao i tekstilne obloge od različitih sintetičkih vlakanopoliamidna (nylon, perlon), akrilna (dralon), poliestarska (vestan)) ili prskanjem u jednom sloju. Prilikom nanošenja valjkom upotrebljavati odgovarajuću mrežicu za ceđenje.

Pojedinu zidnu površinu premazati bez prekida od jednog do drugog kraja.

Alat temeljno oprati vodom odmah nakon upotrebe, osušene mrlje se ne mogu ukloniti.

## 7. Skladištenje, uslovi transporta i rok trajanja

Skladištenje i transport pri temperaturama +5 °C do +25 °C, zaštićeno od direktnog uticaja sunca, izvan dohvata dece, NE SME SMRZNUTI!

Rok trajanja pri skladištenju u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži:12 meseci.

## 8. Ostale informacije

Tehnička uputstva su izrađena na osnovu naših iskustava, i služe kao smernica za postizanja optimalnih karakteristika materijala. Ne preuzimamo odgovornost za štetu izazvanu pogrešnim izborom materijala, nepravilnom upotrebom ili aplikacijom. Takođe, JUB ne snosi odgovornost ukoliko je podloga za aplikaciju naših proizvoda neadekvatno pripremljena ili predstavlja materijale neodgovarajućeg kvaliteta drugih proizvođača. U slučaju primene naših proizvoda na podloge sa stariim premazima ili prethodno pripremljene podloge koristeći materijale drugih proizvođača, obavezno je pre početka radova materijal testirati na probnim poljima za sve planirane namene, a u skladu sa tehničkim uputstvima.

Mere bezbednosti: Slediti uputstva na bezbednosnom listu proizvoda.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamenjuje sva predhodna izdanja, zadržavamo pravo mogućih kasnijih izmena i dopuna.

Oznaka i datum izdavanja: TRC-017/20-pek, 08.03.2025