

TEHNIČKI LIST 04.01.12-BS



DECOR Smooth relief

Višenamjenska dekorativna masa

1. Opis, primjena

DECOR Smooth relief je disperziona masa za izravnavanje za fino zaglađivanje površina prije obrade raznim dekorativnim tehnikama, a prikladna je i za izradu dekorativnih tehniku sa šablonama. Zbog svoje visoke tiksotropije, masa je prikladna i za tretiranje udubljenja, pukotina i popravak drugih nedostataka ili oštećenja do 8 mm dubine. Zaglađene površine su sivo-bijele boje i prikladne su za bojanje svim vrstama disperzijskih zidnih boja. Masa ima odgovarajuću prihvati (adheziju) na krečne, krečno-cementne, kao i cementne fine maltere i gipsane ploče, a korisna je i za zaglađivanje neomalterisanih betonskih površina, vlakno-cementnih ploča, iverica itd.

Također je moguće nanijeti na već obojene površine, ali samo ako premazi imaju odgovarajuću adheziju i nisu osjetljivi na vlagu.

2. Nijanse

Pakovanje	8 kg	
Gustoća	$\sim 1,62 \text{ kg/dm}^3$	
Debljina sloja	< 8 mm	
Vrijeme sušenja T = +20 °C, rel. vlažnost zraka = 65 %	T = +20 °C, rel. vlažnost zraka = 65 %	~12 h
Prosječna potrošnja	1,2 kg/m ² /mm	
Paropropusnost EN ISO 7783-2	Koeficijent μ	< 40
	Vrijednost Sd (d = 3 mm)	0,12 m razred 1 (visoka paropropusnost)
Prihvati na standardni krečno-cementni malter 4624	> 0,45 MPa	

3. Uslovi za ugradnju

Temperatura zraka i zidne podloge ne bi trebala biti niža od +5 °C a ne viša od +35 °C, a relativna vlažnost zraka ne bi trebala biti viša od 80%.

U prostoriji u kojoj se proizvod koristi mora biti osigurano odgovarajuće prozračivanje.

4. Priprema podloge

Podloga treba biti čvrsta, suha i čista, bez ikakvih loše pričvršćenih čestica, prašine, soli koje su lako topljive u vodi, masnih linija i druge prljavštine. Usisajte ili uklonite četkom prašinu i druge neprijetne nečistoće. Isperite neotkrivene ostatke ulja za oplate s betonskih površina mlazom vruće vode ili pare. Uklonite premaze boja i premaze uljanih boja, lakova i emajla koji su lako i brzo topljni u vodi s već obojenih površina. Podloge zaražene zidnom pljesni treba dezinficirati prije nanošenja mase za izravnavanje. Prije nanošenja mase za izravnavanje, osušite ili sazrijte novo nanesene završne obrade maltera 7 do 10 dana za svaki cm debljine. Mase za izravnavanje nanose se na nove betonske površine tek mjesec dana nakon betoniranja (navedena vremena sušenja vrijede za normalne uslove: (T = +20 °C, relativna vlažnost zraka = 65 %). Prije nanošenja mase za izravnavanje preporučuje se upotreba temeljnog premaza, dok je za jako upijajuće i na neki drugi način problematične podloge obavezna.

Uvijek nanesite temeljni premaz prije nanošenja mase za izravnavanje.

Preporučujemo razrijeđenu AKRIL Emulziju.

U normalnim uslovima (T = +20 °C, relativna vlažnost zraka = 65 %), možemo početi nanositi masu za izravnavanje 6 sati nakon nanošenja temeljnog premaza.

Za tehničke informacije, o gore navedenom temelnjom premazu, pročitajte Tehnički list proizvoda.

5. Priprema mase za ugradnju

DECOR Smooth relief se miješa električnim mikserom, bez dodavanja vode.

6. Nanošenje mase za izravnavanje

U slučaju ravnog nивелiranja, masa se mora nanijeti u dva sloja, pri čemu debljina svakog sloja ne smije prelaziti 1 do 1,5 mm, a ukupna debljina dvoslojnog nanošenja ne smije prelaziti 4 mm. Masa se također može koristiti za popunjavanje udubljenja ili drugih oštećenja koja nisu dubla od 8 mm. Masa se može nanositi ručno - nehrđajućom gletaricom i mehanički – špricanjem. Za nanošenje špricanjem, najprikladniji su "airless" agregati s radnim pritiskom od 200 bara i mlaznicom za špricanje promjera 0,035. Efektno korištenje opreme određuju se ispitivanjem optimalnih parametara za špricanje s pužnim i klipnim agregatima, uzimajući u obzir upute proizvođača. Za uklanjanje viška mase upotrijebite nehrđajuću čeličnu špahtlu, kojom nastojimo što više izgladiti površinu, a za zaglađivanje većih površina preporučujemo upotrebu široke nehrđajuće gletarice.

Prilikom izrade dekorativnih tehnika sa šablonama, preporučujemo upotrebu namjenskih šablona koji se postavljaju na prethodno zaglađenu i očišćenu površinu, te pravilno učvrste tako da se ne može pomicati tokom nanošenja mase. Nanesite masu na izrezana područja šablonu i zagladite je što je više moguće, a zatim pažljivo uklonite šablon s podloge, pazeći da ne oštetite područja s aplikacijama. Nakon uklanjanja šablonu, pričekajte da se masa osuši.

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. Ostale 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 dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. JUB zadržava pravo izmjene i dopune podataka u budućnosti.

Oznaka i datum izdavanja: TDS-036/24-čad, 19.05.2025

JUB d.o.o. Sarajevo

Vlakovo 3, 71215 Blažuj - Ilići, Bosna i Hercegovina

T: 033 973 215; 033 692 245

E: info@jub.ba

jub.ba