

TEHNIČKI LIST 04.01.12-SRL



DECOR Smooth relief

Višenamenska dekorativna masa

1. Opis i upotreba

DECOR Smooth relief je disperziona masa za fino zaglađivanje površina pre obrade raznim dekorativnim tehnikama, a pogodna je i za izradu dekorativnih tehnika sa šablonima. Zbog svoje visoke tiksotropije, masa je pogodna i za ispunu udubljenja, pukotina, kao i za popravku drugih nedostataka ili oštećenja do 8 mm dubine. Zaglađene površine su sivo-bele boje i pogodne su za bojenje svim vrstama disperzionih zidnih boja. Masa ima adekvatnu adheziju na krečne, krečno-cementne, kao i na cementne fine maltere i gipsane ploče, korisna je i za gletovanje neomalterisanih betonskih površina, vlaknasto-cementnih ploča, iverica i sl. Moguće je nanošenje i na već bojene površine, ali samo ako su premazi dobro vezani i nisu osetljivi na vlagu.

2. Tehnički podaci

Pakovanje	8 kg	
Gustina	$\sim 1,62 \text{ kg/dm}^3$	
Debljina nanosa	< 8 mm	
Vreme sušenja T = +20 °C, rel. vl. vazduha = 65 %	Primereno za brušenje	~12 h
Prosečna potrošnja	$1,2 \text{ kg/m}^2/\text{mm}$	
Paropropusnost EN ISO 7783-2	koeficijent μ	< 40
	value S_d ($d = 3 \text{ mm}$)	0,12 m razred 1 (visoka paropropusnost)
Adhezija na krečno-cementni malter (1:1:6) (EN 4624)	> 0,45 MPa	

3. Uslovi ugradnje

Temperatura vazduha i zidne podlage ne treba da bude niža od +5 °C i ne viša od +35 °C, relativna vlažnost

vazduha ne viša od 80 %.

U prostoriji u kojoj se proizvod koristi mora biti obezbeđena odgovarajuća ventilacija.

4. Priprema podloge

Podloga mora biti čvrsta, suva i čista – bez slabo vezanih delova, prašine, ostataka oplatnih ulja, masti i druge prljavštine. Prašinu i drugu neprihvaćenu prljavštinu usisati ili odstraniti četkanjem, nerazgrađene ostatke oplatnih ulja sa betonskih površina oprati mlazom vruće vode ili pare. Sa već prebojenih površina odstraniti slojeve boja lako mešljivih sa vodom, kao i slojeve uljanih boja, lakova i emajla. Površine zaražene zidnim plesnima potrebno je dezinfikovati sa biocidnim proizvodom pre nanosa mase.

Novougrađene maltere pre ugradnje izravnajuće mase potrebno je, u normalnim uslovima ($T=+20^{\circ}\text{C}$, rel. vl. vazduha=65 %) sušiti, odnosno dozrevati 7 do 10 dana za svaki cm debljine, a za betonske podloge vreme sušenja je minimalno jedan mesec.

Pre nanošenja mase za izravnanje preporučljivo je korišćenje osnovnog premaza, dok je za jako upojne ili na drugi način problematične površine obavezan nanos osnovnog premaza. preporučujemo upotrebu osnovnog premaza AKRIL Emulzija. U normalnim uslovima ($T=+20^{\circ}\text{C}$, RH = 65 %), sa nanosom mase se može početi nakon 6 sati od nanošenja osnovnog premaza.

Za detaljnije informacije, pročitati tehnički list prajmera.

5. Priprema smeše za ugradnju

DECOR Smooth relief se meša pomoću električnog miksera, bez dodavanja vode.

6. Ugradnja mase

U slučaju ravnjanja, masa se nanosi u dva sloja, pri čemu debljina svakog sloja ne sme biti veća od 1 do 1,5 mm, a ukupna debljina dvoslojnog nanosa ne sme biti veća od 4 mm. Može se koristiti i za popunjavanje udubljenja ili drugih oštećenja koja nisu dubla od 8 mm. Nanositi ručno - nerđajućom metalnom gletericom ili mašinski - prskanjem. Za nanošenje prskanjem, najpogodniji su „airless“ agregati sa radnim pritiskom od 200 bara i mlaznica za prskanje prečnika 0,035. Koristiti optimalne parametre opreme u skladu sa uputstvima proizvođača ili ih odrediti pri aplikaciji (probama). Gletericom odstraniti višak materijala i zagladiti površinu što je više moguće - za zaglađivanje većih površina, preporučujemo upotrebu široke gleterice.

Prilikom izrade dekorativnih tehnika sa šablonima preporučujemo korišćenje namenskih šablona, koji se postavljaju na prethodno uglađenu i očišćenu površinu, i pravilno fiksiraju da ne mogu da se pomeraju tokom nanošenja mase. Masu naneti izrezana mesta šablonu i zagladiti što je više moguće, pa pažljivo ukloniti šablon sa podloge, vodeći računa da se ne oštete mesta nanosa. Nakon što uklonite šablon, sačekajte da se masa osuši.

7. Skladištenje, uslovi transporta i rok trajanja

Skladištenje i transport pri temperaturama $+5^{\circ}\text{C}$ do $+25^{\circ}\text{C}$, zaštićeno od direktnog uticaja sunca, izvan dohvata dece, NE SME SMRZNUTI!

Rok trajanja pri skladištenju u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: najmanje 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 starim 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 prethodna izdanja, zadržavamo pravo mogućih kasnijih izmena i dopuna.

Oznaka i datum izdavanja: TDS-036/24-čad, 28.03.2025