

TEHNIČKI LIST 02.02.07-SRL



MARKPRO Glet masa

Unutrašnja masa za izravnavanje

1. Opis i upotreba

MARKPRO Glet masa je praškasta masa za fino izravnavanje unutrašnjih zidnih i plafonskih površina. MARKPRO Glet masa može zapuniti sva manja udubljenja, pukotine, rupe, ogrebotine i prepraviti sve ostale greške ili oštećenja. Izravnane površine se mogu bojiti unutrašnjim disperzivnim bojama kao što je MARKpro Unutrašnja boja.

MARKpro Glet masa ima dobro vezivanje na krečne, krečno-cementne i cementne maltere, gips-karton ploče i može se upotrebiti za izravnavanje neproblematičnih betonskih površina. Može se koristiti za izravnavanje suvih površina tretiranih disperzivnim premazima.

2. Tehnički podaci

Pakovanje	2 kg, 25 kg	
Gustina pripremljene smeše	~1,7 kg/dm ³	
Debljina nanosa	2 mm	
Odnos suve smeše i vode	30 %	
Vreme sušenja T = +20 °C, relativna vlažnost vazduha = 65 %	Primereno za brušenje	~12 h
Prosečna potrošnja	1,25 kg/m ²	
Paropropusnost EN ISO 7783-2	μ, koeficijent	8,7
	vrednost Sd (d = 3 mm)	0,03 m razred 1 (visoka paropropusnost)
Adhezija na podlogu od betona (EN 1542)	>0,5 MPa	

3. 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 %.

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 izravnavuće mase potrebno je, u normalnim uslovima (T=+ 20 °C, rel. vl. vazduha=65 %) sušiti, odnosno dozreivati 7 do 10 dana za svaki cm debljine. MARKpro Glet masu nanosimo nakon najmanje mesec dana starosti betona (za već navedene uslove sušenja T = +20 °C, rel. vl. vazduha = 65 %). Pre nanošenja mase za izravnanje obavezno je korišćenje osnovnog premaza. Preporučujemo vodom razblaženi MARKPro osnovni premaz (količina dodate vode zavisi od vrste i stanja podloge). Osnovni premaz nanositi molerskom ili zidarskom četkom ili dugodlakim krznenim ili tekstilnim molerskim valjkom, odnosno prskanjem. Ugradnju mase za izravnanje započeti u normalnim uslovima (T = +20 °C, rel. vl. vazduha = 65 %) nakon 6 sati od nanosa osnovnog premaza.

Za detaljnije informacije, pročitati tehnički list prajmera.

5. Priprema smeše za ugradnju

Smešu pripremiti tako što se sadržaj vreće 25 kg (2 kg), uz konstantno mešanje, dodaje u 7,5 – 8,5 l (1,2 – 1,4 l) vode. Mešati u odgovarajućoj posudi ručno ili električnim mikserom do dobijanja homogene pastozne smeše bez prisustva grudvica. Smešu ostaviti 10min da odstoji i ponovo dobro razmešati, a poželjno je ostaviti da ostoji 12 časova pre nanosa. Tako pripremljena masa u zatvorenoj posudi je upotrebljiva najmanje 48 sati. Pre upotrebe dobro razmešati.

6. Ugradnja mase za izravnanje

Materijal primeniti nanošenjem u dva sloja u debljini do 2 mm za jedan nanešeni sloj, odnosno do 4 mm za dvoslojni nanos. MARKpro Glet masu aplicirati ručno nerđajućom metalnom gletericom ili mašinski odgovarajućom opremom – pa je ravnomerno raspodeliti po površini koja se obrađuje. Raspodelu materijala po površini vršiti nerđajućom metalnom gladilicom do postizanja ravne površine. Ukoliko je potrebno, gletericom odstraniti višak materijala. Pri mašinskom nanosu potrebno je koristiti optimalne parametre opreme u skladu sa uputstvima proizvođača ili ih odrediti pri aplikaciji (probama). **PREPORUKA:** Za mašinski nanos najpogodnija veličina dizni je 0,052" i radni pritisak 220 bara.

Pre nanošenja drugog sloja mase za izravnavanje neophodno je površinu prvog sloja obraditi finim brusnim papirom, ručno ili mašinski (brusni papir finoće od 180 - 220, u zavisnosti od željene teksture i namene zidne površine). Isti postupak primeniti i kod drugog sloja materijala. Obavezna je upotreba MARKpro Osnovnog premaza pre prvog bojenja disperzionim bojama.

Alat temeljno očistite vodom odmah nakon upotrebe.

7. Skladištenje, uslovi transporta i rok trajanja

Tokom transporta proizvod treba zaštititi od vlage. Skladištenje u suvim i prozračnim prostorijama, van domašaja dece!

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 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 predhodna izdanja, zadržavamo pravo mogućih kasnijih izmena i dopuna.

Oznaka i datum izdavanja: MGM3-SRB-10/22, 02.04.2026