

## TEHNIČKI LIST 02.02.07-HRV



# MARKPRO Glet masa

## Unutarnja masa za izravnavanje

### 1. Opis, primjena

MARKPRO Glet masa je praškasta masa koja se koristi za fino izravnavanje unutarnjih zidnih i stropnih površina. Manja udubljenja, pukotine, rupe, ogrebotine i popravak svih drugih grešaka ili oštećenja mogu se popuniti ili popraviti MARKpro masom za izravnavanje. Izravnane površine mogu se bojati unutarnjim disperzivnim bojama kao što je MARKpro Interior paint.

Može se nanositi na površine kao što su vapneno-cementne i cementne žbuke, neproblematične betonske površine i gipsane ploče. Može se koristiti za izravnavanje suhih površina tretiranih disperzijskim premazima."

### 2. Tehnički podaci

Pakiranje	2 kg, 25 kg	
Gustoća	$\sim 1,7 \text{ kg/dm}^3$	
Debljina sloja	2 mm	
Rijedenje s vodom maseno	30 %	
Vrijeme sušenja T = +20 °C, relativna vlažnost zraka = 65 %	Primjereno za brušenje	~12 h
Prosječna potrošnja	1,25 kg/m <sup>2</sup>	
Paropropusnost EN ISO 7783-2	$\mu$ , koeficijent	<10,6
	vrijednost Sd (d=3 mm)	0,03 m razred 1 (visoka paropropusnost)
Prihvat na standardni beton (EN 1542)	>0,5 MPa	

### 3. Uvjeti ugradnje

Temperatura zraka i zidne podlage treba biti od +5 °C do +35 °C, a relativna vlažnost zraka ne smije biti viša od

80%.

## 4. Priprema podloge

Podloga mora biti čvrsta, suha i čista, bez slabo prihvaćenih dijelova, prašine, soli lako topivih u vodi, masnih obloga i ostalih nečistoća. Prašinu i druge neprihvaćene nečistoće obrišite ili pometite, a neraspadnute ostatke oplatnih ulja isperite uređajem za visokotlačno pranje (vrućom vodom ili parom). S već obojanih površina odstraniti sve premaze boje koji se otapaju u vodi i premaze uljanih boja, lakova i emajla. Obavezno dezinficirati površine zaražene zidnim pljesnima prije nanošenja mase za izravnavanje. Također prije nanošenja mase za izravnavanje, novougrađene podložne žbuke moraju se sušiti ili sazrijevati najmanje 7 do 10 dana za svaki cm njihove debljine. Masa za izravnavanje se nanosi na nove betonske površine nakon mjesec dana od betoniranja (navedena vremena sušenja podloge vrijede u normalnim uvjetima: T = +20 °C, RH = 65 %).

Uvijek nanesite temeljni premaz prije nanošenja mase za izravnavanje. Preporučujemo razrijeđeni VEZAKRIL Primer, koji se nanosi kistom dugodlakim krznenim ili tekstilnim valjkom, ili se raspršuje. U normalnim uvjetima (T = +20 °C, RH = 65 %), s nanošenjem mase za izravnavanje može se započeti 6 sati nakon nanošenja temeljnog premaza.

Za tehničke informacije o navedenim temeljnim premazima, molimo pročitajte tehnički list.

## 5. Priprema mase za izravnavanje

Pripremite MARKPRO Glet masa dodavanjem sadržaja vreće od 25 kg (2 kg) u 7,5-8,5 l (1,2-1,4 l) vode, uz stalno miješanje. Pomiješati u odgovarajućoj posudi ručno ili s električnom miješalicom dok se ne dobije homogena pastozna smjesa bez grudica. Ostaviti smjesu stajati 10 minuta i ponovno dobro promiješati uz eventualno dodavanje vode, poželjno je ostaviti da odstoji 12 sati prije nanošenja.

Ovako pripremljena masa poklopljena može se koristiti najmanje 48 sati. Prije upotrebe dobro promiješati.

## 6. Ugradnja mase za izravnavanje

Masa se najčešće nanosi u dva sloja. Debljina pojedinog sloja ne smije biti veća od 1 do 2 mm, a ukupna debljina dvoslojnog sloja 4 mm. Masu nanosimo ručno nehrđajućom gladilicom ili strojno s odgovarajućim uređajima. Nakon nanošenja potrebno je što bolje zagladiti površinu. Kod strojnog nanošenja potrebno je koristiti optimalne parametre opreme u skladu s uputama proizvođača ili ih odrediti tijekom primjene (probe). PREPORUKA: Za strojnu primjenu najprikladnija veličina mlaznice je od 0,052" i radni tlak 220 bar.

Prije nanošenja drugog sloja izravnavajuće mase, potrebno je prvi sloj izbrisuti finim brusnim papirom, ručno ili strojno (finoča brusnog papira od 180 - 220, ovisno o željenoj teksturi i namjeni zidne površine). Isti postupak primijeniti na drugi sloj mase.

Alat temeljito očistite vodom odmah nakon upotrebe.

## 7. Skladištenje transportni uvjeti i trajnost

Zaštitite proizvod od vlage tijekom transporta. Čuvati u suhim i prozračnim prostorima, izvan dohvata djece! Rok upotrebe u originalnom zatvorenom i neoštećenom pakiraju: 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 uporabom 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, sukladno tehničkim uputama.

Sigurnosne mjere: Slijedite upute na sigurnosno-tehničkom listu proizvoda.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. Zadržavamo pravo izmjene i dopune podataka u budućnosti.

Oznaka i datum izdavanja: MGM3-SRB-10/22, 12.11.2024

### JUB trgovina i promet d.o.o.

Ulica hrvatskih branitelja 11, 10430 Samobor, Hrvatska  
T: +385 1 6194 340  
E: info@jub.hr  
jub.eu

