

Tehnički opis

STUCCOCRET



Masa za gletovanje

Opis

STUCCOCRET je beli prah fine strukture namenjen za unutrašnju upotrebu.

Dodavanjem vode formira se pasta odlične obradivosti, pogodna za gletovanje. Klasifikovan je kao tip GP CS II, W0 malter, prema EN 998-1.

Primena

STUCCOCRET se koristi za poravnavanje unutrašnjih površina koje će biti pokrivene bojom, malterom ili nekom drugom oblogom. Namenjen je za površine od betona ili maltera, i zamenjuje uljane glet-mase i slične materijale.

Tehnički podaci

| | |
|---|------------------------------|
| Oblik: | prah |
| Boja: | bela |
| Potrošnja vode: | 7,75 l/20 kg džak |
| Spec. težina suvog maltera: | 1,00 ± 0,10 kg/l |
| Spec. težina zamešanog maltera: | 1,50 ± 0,10 kg/l |
| Spec. težina očvrsnulog maltera: | 1,20 ± 0,10 kg/l |
| Pritisna čvrstoća: | 2,0 ± 0,50 N/mm ² |
| Savojna čvrstoća: | 1,0 ± 0,20 N/mm ² |
| Sila adhezije: | 0,40 N/mm ² |
| Koeficijent termičke provodljivosti ($\lambda_{10,suv}$): | ≤ 0,35 W/(m·K) |
| Koeficijent paropropusnosti (μ): | 5/20 |

Uputstvo za upotrebu

1. Podloga

Podloga mora da bude čista, bez prašine, boje i sl. Nema potrebe za prajmerisanjem pre nanošenja materijala.

2. Nanošenje

Sadržaj jedne vreće STUCCOCRET-a se dodaje u vodu uz stalno mešanje dok se ne formira masa željene obradivosti, pogodna za gletovanje. Masa se potom nanosi gletericom u dva sloja. Drugi sloj sledi kada se prvi sloj (posle 2-3 sata). Brušenje i bojenje finalnog sloja sledi otprilike posle 12 sati.

Potrošnja

Oko 1,1 kg/m²/mm.

Pakovanje

STUCCOCRET se isporučuje u papirnim vrećama od 20 kg.

Rok upotrebe - Skladištenje

- Papirna vreća od 20 kg:
12 meseci od datuma proizvodnje

Svi gore navedeni rokovi trajanja su važeći ukoliko se proizvod skladišti u originalnom pakovanju, na mestima zaštićenim od vlage i mraza.

STUCCOCRET



ISOMAT D.O.O.
PRHOVACKA BB 22310 SIMANOVCI SERBIA

11

EN 998-1

**General purpose plastering mortar (GP)
for internal use**

DoP No.: STUCCOCRET/1259-02

Reaction to fire: Class A1

Adhesion: 0.4 N/mm² – FP: A

Water absorption: W0

Water vapor diffusion coeff.: μ 5/20

Thermal conductivity: ($\lambda_{10, dry}$) 0.35 W/mK

Durability (against freeze/thaw): evaluation based on provisions valid in the intended place of use of the mortar

Sve tehničke informacije i instrukcije date u ovom Tehničkom opisu proizvoda su bazirane na znaju i iskustvima inženjera iz Odeljenja za Istraživanje i Razvoj naše kompanije, kao i na rezultatima iz višegodišnje prakse pri ugrađivanju naših proizvoda. Preporuke i sugestije date u uputstvu za upotrebu proizvoda su bez garancije zbog radnih uslova na gradilištu koji ne mogu biti kontrolisani sa strane naše firme. U vezi toga, sam korisnik je odgovoran da predvidi sve uslove prilikom ugradnje određenog proizvoda. Važeći tehnički opis automatski poništava sve prethodno izdate u vezi jednog istog proizvoda.

