



KEMAGLET F

Mavčna izravnalna masa

LASTNOSTI

Suha, industrijsko pripravljena mešanica na osnovi mavca, polnil ter specialnih dodatkov. Pri pripravi ji dodamo le vodo.

- osnova iz naravnega mavca
- odličen oprijem na podlago
- ne poka, se ne krči in ne nabreka
- lahka obdelovalnost
- paropropustnost
- kemična nevtralnost in ekološka ustreznost

UPORABA

- za izravnavo sten in stropov pred polaganjem tapet ali opleskom, za zapolnjevanje stikov, razpok in raznih poškodb pri montaži sten iz mavca
- za notranjo uporabo

TEHNIČNI PODATKI

Delovna temperatura	+5 do +30°C
Čas obdelovalnosti pripravljene mase	1,5 ure
Koeficient prepustnosti vodne pare	12,8
Voda za pripravo	0,42 – 0,46 l vode na 1 kg suhe mešanice 2,1 – 2,3 l vode na 5 kg suhe mešanice 8,4 – 9,2 l vode na 20 kg suhe mešanice
Poraba	ca. 0,5-1,5 kg/m ²
Čiščenje orodja	z vodo v svežem stanju
Skladiščenje	v suhem prostoru
Rok trajanja	12 mesecev ob pravilnem skladiščenju
Pakiranje	plastificirane natron vreče po 20 kg
Tlačna trdnost	7,9 MPa
Upogibna trdnost	3,4 MPa
Sprijemna trdnost na betonski površini	1,2 MPa

PODLAGA

Podlaga mora biti ravna, trdna, brez umazanije, mastnih madežev, ostankov premazov in nevezanih delcev. Pri posebno vpojnih podlagah (apneni omet) in pri podlagah, kjer je vpojnost neenakomerna, je nujna predhodna impregnacija podlage s polimerno disperzijo KEMACRYL, razredčeno z vodo v razmerju od 1 : 1 do 1 : 2. KEMAGLET F se mora vgraditi na še mokro impregnacijo. Zaradi tega je potrebno premazati le nekaj m² naenkrat in ne preden se bo začelo z zaglajevanjem.

KEMA Puconci d.o.o.

Puconci 109, 9201 Puconci, Slovenija

T: 02 545 95 32 | F: 02 545 95 29

I: www.kema.si | E: info@kema.si

MEŠANJE

V 8,4-9,2 l vode ob neprestanem mešanju vsujemo 20 kg suhe mešanice KEMAGLET F ter mešamo do enakomerne plastične konsistence brez grudic. Mešamo v prisilnem mešalcu ali z vrtnim strojem z nastavkom za mešanje. Pri mešanju z vrtnim strojem mešamo s čim nižjim številom obratov. Po mešanju upoštevamo čas nabrekanja ca. 5 minut, nakar maso tik pred uporabo še enkrat premešamo. Tako pripravljena masa je primerna za nanašanje ca. 1,5 ure.

VGRAJEVANJE

KEMAGLET F nanašamo ročno z jekleno nerjavečo gladilko na čisto in stabilno podlago v 0'notnem sloju. Luknje v steni do 1 cm globine predhodno pokitamo s KEMAGLET G. Zelo gladke betonske podlage moramo predhodno nahrapaviti s peskanjem ipd., da zagotovimo dober oprijem izravnalne mase. Aktivne razpoke v zidu predhodno saniramo, da preprečimo preslikavanje na KEMAGLET F. Močno porozne podlage impregniramo z impregnacijo KEMACRYL razredčeno z vodo v razmerju 1:1.

NEGA

Svežo izravnalno maso moramo zaščititi pred prehitrim sušenjem, direktnemu soncu, vetru, dežju in zmrzali še najmanj 48 ur po vgrajevanju.

PODATKI ZA VARNOST

KEMAGLET F izravnalna masa ni nevarna snov v smislu zakona o kemikalijah. Je kemično nevtralna, okolju prijazna in biološko neoporečna.



KEMA Puconci d.o.o.
Puconci 109, 9201 Puconci, Slovenija
T: 02 545 95 32 | F: 02 545 95 29
I: www.kema.si | E: info@kema.si