



RÖFIX 225

Unutrašnja glet masa

Pravne i tehničke napomene:

Prilikom ugradnje naših proizvoda potrebno je obratiti pažnju na važeće tehničke listove, držati se općenitih kao i specifičnih regionalnih normi, kao i preporuka pojedinih nacionalnih strukovnih udruga.

Područja primjene:

Masa za izravnavanje na temeljnim malterima građevinskim pločama i grubim betonskim površinama.

Ugradnja:

Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000569209
NAV šifra:	110120
INFO	samo ITA
Vrsta pakovanja	
Jedinica po paleti	60 Jed/pal.
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed
Granulacija	0 - 0,1 mm
Izdašnost u litrama	oko 25 l/jed
Potrošnja	oko 1 kg/m ² /mm
Izdašnost	oko 25 l/jed
Napomena o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orijentacijske i jako ovise o podlozi i tehnici ugradnje. Kod prvog nanošenja i kod velikih površina, obvezno napraviti testno polje.
Potrebna količina vode	oko 10 l/jed
Minimalna debljina maltera	1 mm
Nasipna gustoća suhog morta (EN 1015-10)	oko 800 kg/m ³
Paropropusnost μ	oko 10
pH-vrijednost	oko 10
Pritisna čvrstoća (28 d)	2 MPa (EN 1015-11)
MG (EN 13279-1)	B1/50/2
Vrijeme sušenja	40 min
Pakovanje	U papirnim vrećama zaštićenim od vlage.
Temperatura podloge	> 5 - > 30 °C

Sastav:

- Vapno
- Odabrana vrsta gipsa
- Dodaci za poboljšanje obradivosti
- Udio organskih tvari <5%
- Mineralna baza

Uslovi obrade:

Za vrijeme obrade i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne smije biti ispod +5 °C i iznad +30 °C.

Štititi od smrzavanja tijekom ugradnje i za vrijeme sušenja materijala (najmanje 7 dana).



RÖFIX 225

Unutrašnja glet masa

Podloga:	Podloga mora biti suha, bez prašine, nesmrznuta, upojna, ravna, dovoljno gruba i nosiva, bez iscvjetavanja i razdjelnih sredstava koja stvaraju film kao što je oplatno ulje i sl. Ispitivanje podloge provodi se prema ÖNORM B3346 odn. DIN 18350 odn. SIA V242. Razdjelna sredstva koja stvaraju film (oplatni vosak i oplatna ulja itd.) potrebno je ukloniti. Upute za ugradnju vrijede za zidove izvedene po normi uz pretpostavku da su fuge zatvorene. Otvorene fuge i udubljenja na zidovima prethodno treba zatvoriti odgovarajućim materijalom. Kod gipsanih-, krečno/cementnih temeljnih maltera proces vezivanja mora biti završen, moraju biti suhi i grubi.
Priprema podloge:	Izrazito ili neujednačeno upojne podloge potrebno je pripremiti RÖFIX neutralizacijskim premazom radi sprječavanja pregaranja (vrijeme sušenja 12-24 sata).
Priprema materijala:	Kod „ručne obrade“ lagano dodavati jednu vreću u čistu vodu prema potrebnoj količini vode, te miješati ručnom mješalicom do homogenosti, nanijeti i zagladiti letvom ili mistrijom.
Ugradnja:	Gipsane maltere moguće je izgletati za vrijeme obrade
Napomene:	Čeličnim gleterom postiže se ujednačeniji nanos nego kod upotrebe plastičnog gletera. Prije nanošenja naknadnog sloja (obloge, premazi), provjeriti da li se podloga u potpunosti osušila. Malteri koje sadrže gips nisu prikladni kao podloga za maltere i boje na bazi vodenog stakla, tj. na silikatnoj bazi (izuzetak RÖFIX 180 unutrašnji temeljni malter Evo). Nije prikladno za polaganje zidnih keramičkih ploča. Površine pripremljene za postavljanje pločica ne smiju se zaglađivati ni filcati/zaribavati (prema ÖNORM B 2207).
Upozorenja:	Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.
Upute za ugradnju:	Tijekom procesa vezivanja, posebno kod upotrebe grijalica, treba stvoriti povoljne uslove za sušenje i stvrdnjavanje materijala (npr. prozračivanjem). Direktno grijanje maltera nije dozvoljeno. Premazi i tapete smiju se nanijeti tek nakon potpunog stvrdnjavanja materijala (oko 4 tjedna). Malteri koji sadrže gips trebaju se u pravilu nanijeti jednoslojno i na suhu podlogu, u protivnom može doći do odvajanja. Za vrijeme sušenja pobrinuti se za dovoljno prozračivanje prostora. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne miješati s novim materijalom.
Skladištenje:	Skladištiti na suhom, na drvenim paletama. Rok upotrebe: minimalno 6 mjeseci.
Opšte napomene:	Ovim listom svi prijašnji podaci postaju nevažeći. Podaci u ovom tehničkom listu odgovaraju našim sadašnjim saznanjima i iskustvu. Podaci su izrađeni pažljivo i savjesno, ali bez garancije za tačnost i potpunost i ne preuzimamo nikakvu odgovornost za naknadne odluke korisnika. Podaci sami po sebi ne stvaraju nikakvu zakonsku obavezu, niti ikakve dodatne obaveze. Ne oslobađaju kupca obaveze da izvrši probu prikladnosti materijala za predviđenu namjenu. RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podliježu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osigurana stalna, ujednačena kvaliteta. Za sva vaša pitanja u svezi primjene, ugradnje i prezentacije naših proizvoda na raspolaganju su vam naši prodajno-tehnički savjetnici. Ažurirane tehničke listove potražite na našoj web-stranici www.roefix.ba ili zatražite u našim poslovnica.