

## TEHNIČKI LIST

### RÖFIX ELASTIC

Masa za armiranje bez cementa



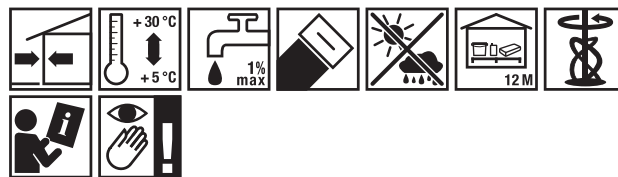
#### Područja primene

Organska, bela masa za izravnavanje i bezcementna masa za armiranje (akrilna smola) za toplotno-izolacijske ploče od EPS-a i penastog stakla za ugradnju na spoljašnjim i unutrašnjim podlogama. Minimalna debljina sloja (MDS) 2,5 mm. Kao masa za armiranje minimalne napetosti prilikom stvrdnjavanja, za obradu postojećih toplotn-izolacionih fasada (saniranje pukotina). Masa za izjednačavanje i armiranje malih površina građevinskih ploča (npr. OSB), isključivo u neopterećenom unutrašnjem području. Za daljnje premazivanje pastoznim tankoslojnim završnim malterima (npr. RÖFIX SHP-, SiSi- ili KHP), za spoljašnju i unutrašnju primenu. Prionjivost lepka na drvenim podlogama (OSB/3): prema ÖNORM B6400-3.


#### Karakteristike

- Armirano vlaknima
- Brza, ekonomična ugradnja

#### Ugradnja



#### Tehnički podaci

Br. art.	2000148047
EAN	9003304102174
Ambalaža	
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.
Jedinica po paleti	24 Jed./pal.
Granulacija	0-0,5 mm
Potrošnja	oko 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje.
Vodoupojnost	< 0,2 kg/m <sup>2</sup> *min0,5
Difuzija vodene pare	oko 400
Čvrstoća na pritisak	1,3 N/mm <sup>2</sup> (28 d)
Vreme sušenja	oko 4 d
Gustoća srednjeg sloja	oko 1700 kg/m <sup>3</sup>
Debljina sloja	0-3 mm
sd-vrednost	oko 1 m

# RÖFIX ELASTIC

Masa za armiranje bez cementa

Br. art.	2000148047
Temperatura podloge	5-25 °C
Pakovanje	U plastičnim kantama koje se mogu reciklirati.

## Sastav

- Disperzivno vezivo
- Klasirani pesak
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

## Uslovi obrade

Za vreme ugradnje i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne sme da padne ispod +5 °C.

Sve do potpunog sušenja, materijal treba da se zaštiti od smrzavanja, prebrzog sušenja (direktnog sunca, vetra) i naknadnog vlaženja (kiše).

## Podloga

Podloga mora da bude suva, nosiva i bez nečistoća, kao što su npr. prašina, čađ, alge, iscvetavanja itd. Dozvoljene su samo ravne podloge. Ne koristiti na krečnim malterima odnosno bojama.

## Priprema materijala

Proizvod se isporučuje spreman za upotrebu. Temeljno izmešati preporučenom mašinom za mešanje, ako je potrebno dodati malo vode da bi se dobila konzistencija potrebna za obradu.

## Uputstva za ugradnju

Veće debljine slojeva sprečavaju sušenje i time funkcionalnost proizvoda. Svež malter ugraditi u roku od 2 sata. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom. Alat nakon korštenja dobro očistiti.

## Ugradnja

12 sati pre armiranja površine obavezno ugraditi RÖFIX Ugaonik s mrežicom.

Armiranje izolacionih ploča: Masu za armiranje naneti pomoću odgovarajućeg zupčastog gletera (npr. 8 mm) oko 2 do 3 dana nakon lepljenja (zavisno od vremena i eventualne ugradnje tiplova) u nazivnoj debljini 2,5 mm.

Mrežicu za armiranje utisnuti u malter na području preklapanja (min. 10 cm) te pregletati zidarskom mistrijom. Nakon sušenja od oko 4 do 5 dana (zavisno od vremenskih uslova, kod vlažno-hladnog vremena duže) može se nanijeti odgovarajući završni malter.

Kod primene završnih slojeva tamnih tonova sa stepenom refleksije <25% VOSS na TIS-u, obratiti pažnju na RÖFIX SycoTec smernice za ugradnju.

## Skladištenje

Skladištiti dobro zatvoreno, na hladnom, zaštititi od smrzavanja.

Rok trajanja: najmanje 12 meseci.

## Pravne i tehničke napomene

Kod ugradnje naših proizvoda treba obratiti pažnju na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.

## Opšte napomene

Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći. Podaci u ovom tehničkom listu odgovaraju našim sadašnjim saznanjima i iskustvu. Podaci su izrađeni pažljivo i savesno, 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, takođe ne predstavljaju nikakve dodatne obaveze. Ne oslobađaju kupca obaveze da izvrši probu prikladnosti materijala za

## RÖFIX ELASTIC

### Masa za armiranje bez cementa

predviđenu namenu. RÖFIX proizvodi, kao i sve sadržane sirovine, podležu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osiguran stalni, isti kvalitet. Naši tehnički savetnici stoje vam na usluzi za sva pitanja vezana uz primenu, ugradnju i prezentaciju naših proizvoda. Ažurirani tehnički listovi nalaze se na sajtu [www.roefix.rs](http://www.roefix.rs) ili se mogu zatražiti u našim poslovnicama.

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uslovima.