



RÖFIX ELASTIC

Masa za armiranje bez cementa

Pravne i tehničke napomene: Kod ugradnje naših proizvoda treba da se obrati pažnja na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.

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 toplotno-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	
SAP šifra:	2000148047
NAV šifra:	110217
Vrsta pakovanja	
Jedinica po paleti	24 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.
Boja	prirodno bela
Granulacija	0 - 0,5 mm
Potrošnja	oko 1,5 kg/m ² /mm
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje.
Debljina sloja	2 - 3 mm
Paropropustljivost μ	oko 400
sd-vrednost	oko 1 m
Čvrstoća na pritisak (28 d)	1,3 N/mm ²
Vodoupojnost	< 0,2 kg/m ² h
Gustoća srednjeg sloja (EN 1015-10)	oko 1.700 kg/m ³
Vreme sušenja	oko 4 d
Pakovanje	U plastičnim kantama koje se mogu reciklirati.
Temperatura podloge	> 5 - < 25 °C

Sastav:

- Disperzivno vezivo
- Bez cementa
- 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 provlaživanja (kiše).



RÖFIX ELASTIC

Masa za armiranje bez cementa

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.
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. Staklenu mrežicu za armiranje umetnuti u armirajući sloj uz preklop na spojevima od min. 10 cm i temeljito zagladiti ravnom stranom gletera. Eventualno poravnati aluminijumskom letvom za ravnjanje. Nakon sušenja od oko 4 do 5 dana (zavisno od vremenskih uslova, kod vlažno-hladnog vremena duže) može se nanijeti odgovarajući završni malter.
Napomene:	Kod primene završnih slojeva tamnih tonova sa stepenom refleksije <25% VOSS na TIS-u, obratiti pažnju na RÖFIX SycoTec smernice za ugradnju.
Upozorenja:	Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.
Uputstva za ugradnju:	Veće debljine slojeva sprečavaju sušenje i time funkcionalnost proizvoda. Svež malter ugraditi unutar 2 sata. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom. Alat nakon korštenja dobro očistiti.
Skladištenje:	Skladištiti dobro zatvoreno, na hladnom, zaštititi od smrzavanja. Rok trajanja: najmanje 12 meseci.
Opšte napomene:	Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeci. 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 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 ili se mogu zatražiti u našim poslovnica.