



RÖFIX Renopor®

Specijalno ljepilo

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:

Za lijepljenje RÖFIX Renopor I izolacionih ploča za unutra i RÖFIX Renopor S ploča za podloge opterećene solju.
Istovremeno masa za izravnavanje- u povezanosti sa RÖFIX P50 mrežicom za armiranje - i fina žbuka za modeliranje koja se može filcati (0-1,0mm) na RÖFIX Renopor-sistemu
Kod upotrebe kao završni malter/mort preporučujemo maksimalnu debljinu sloja 3 mm.

Svojstva:

- Izvrsna obradivost
- Vrlo dobra prionjivost
- Visoka paropropusnost
- Dobra mogućnost obrade, moguće strukturiranje

Ugradnja:



Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000153103
ERGO	21606
Vrsta pakovanja	
Jedinica po paleti	48 Jed/pal.
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed
Granulacija	0 - 1 mm
Potrošnja	oko 1,5 kg/m ² /mm
Napomena o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orijentacijske i jako ovise o podlozi i tehnici ugradnje.
Potrebna količina vode	oko 8,5 l/jed
Debljina sloja	max. 3 mm
Nasipna gustoća suhog morta	1.428 kg/m ³
Paropropusnost μ	25 - 35
Toplotna provodljivost λ_{10} ,suho (EN 1745:2002)	0,61 W/mK (tablična vrijednost) Za P=50%
Toplotna provodljivost λ_{10} ,suho (EN 1745:2002)	0,66 W/mK (tablična vrijednost) Za P=90%
Pritisna čvrstoća (28 d)	≥ 6 N/mm ²
Čvrstoća pri savijanju	≥ 3 N/mm ²
Vodoupojnost	1 kg/m ² h
MG (EN 998-1)	GP
MG (EN 998-1)	CS IV
MG (EN 998-1)	W _c 0
Pakovanje	U papirnim vrećama zaštićenim od vlage.

Sastav:

- Vapno
- Bijeli cement (bez kromata)
- Disperzivno vezivo
- Kvalitetni fini mramorni pijesak
- Dodaci za poboljšanje obradivosti



RÖFIX Renopor®

Specijalno ljepilo

Uslovi obrade:	Za vrijeme obrade i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne smije biti ispod +5 °C i iznad +30 °C. Za vrijeme obrade i stvrdnjavanja materijala, ali najmanje tijekom 3 dana štiti od smrzavanja.
Ugradnja:	RÖFIX P50 Staklenu mrežicu za armiranje utisnuti u malter i gleterom pregletati. Ako je zadano, letvom razvući. Malter se u posljednjem sloju može direktno izvoditi kao filcni malter odgovarajućim alatom.
Napomene:	Završni dekorativni malteri ili premazi na malterima za saniranje moraju ispunjavati uslove prema WTA - smjernicama. Neprimjereni materijali mogu dovesti do problema pri prijanjanju ili mogu uticati na samu funkcionalnost sistema za saniranje. Vrijede opšta pravila za kupce, WTA smjernice Sistemi maltera za saniranje - 2-9-04/D odnosno SIA tehnički list 2003 Malteri za saniranje i sistemi maltera za saniranje.
Upozorenja:	Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.
Upute za ugradnju:	Ne obrađivati na direktnom sunčevom svjetlu, jakom vjetru i visokoj vlažnosti zraka. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne miješati s novim materijalom. Svježi mort ugraditi u roku 2 sata.
Skladištenje:	Skladištiti na suhom, na drvenim paletama. Rok upotrebe: najmanje 12 mjeseci.
Opšte napomene:	Ovim listom svi prijašnji podaci postaju nevažeci. 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. Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.