



# RÖFIX Renopor®

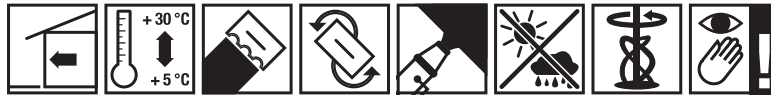
Specijalni lepak

**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:** Za lepljenje RÖFIX Renopor izolacionih ploča za unutra i RÖFIX S ploča za sanaciju zidova opterećenih solima.  
Istovremeno masa za izravnavanje- u spoju sa RÖFIX P50 staklenom mrežicom za armiranje - i finim malterom za modelovanje koji se može filcovati (0-1,0 mm) na RÖFIX Renopor-sistemu.  
Kod upotrebe kao zaključni malter preporučamo ugradnju sloja do max. 3 mm.

- Karakteristike:**
- Izvanredna obradivost
  - Vrlo dobra prionjivost
  - Visoka paropropustljivost
  - Dobra mogućnost obrade, moguće strukturiranje

**Ugradnja:**



| Tehnički podaci   |   |
|---|---|
| SAP šifra:  | 2000153103  |
| NAV šifra:  | 121606  |
| 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 <sup>2</sup> /mm   |
| Napomena o potrošnji  | Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje. |
| Potrebna količina vode  | oko 8,5 l/jed.  |
| Debljina sloja  | max. 3 mm   |
| Nasipna gustina suvog maltera                                     | 1.428 kg/m <sup>3</sup>   |
| Paropropustljivost $\mu$  | 25 - 35   |
| Toplotna provodljivost $\lambda_{10, \text{suvo}}$ (EN 1745:2002) | 0,61 W/mK (tablična vrednost) Za P=50%  |
| Toplotna provodljivost $\lambda_{10, \text{suvo}}$ (EN 1745:2002) | 0,66 W/mK (tablična vrednost) Za P=90%  |
| Čvrstoća na pritisak (28 d)                                       | $\geq 6$ N/mm <sup>2</sup>  |
| Čvrstoća pri savijanju  | $\geq 3$ N/mm <sup>2</sup>  |
| Vodoupojnost  | 1 kg/m <sup>2</sup> h   |
| MG (EN 998-1)   | GP  |
| MG (EN 998-1)   | CS IV   |
| MG (EN 998-1)   | W <sub>c</sub> 0  |
| Pakovanje   | U papirnim vrećama zaštićenim od vlage.   |

- Sastav:**
- Kreč
  - Beli cement (bez hromata)
  - Disperzivno vezivo
  - Kvalitetni fini mermerni pesak
  - Dodaci za poboljšanje obradivosti



## RÖFIX Renopor®

Specijalni lepak

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Uslovi obrade:</b>        | Za vreme obrade i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne sme da bude ispod +5°C ni iznad +30°C.<br>Za vreme obrade i stvrdnjavanja materijala, a najmanje tokom 3 dana, štiti od smrzavanja.   |
| <b>Ugradnja:</b>             | RÖFIX P50 Staklenu mrežicu za armiranje utisnuti u malter i gleterom pregletati. Ako je zadano, letvom razvući.<br>Malter se u poslednjem sloju može direktno izvoditi kao filcani malter odgovarajućim alatom za filcovanje.  |
| <b>Napomene:</b>             | Završni malteri ili premazi na malterima za saniranje moraju ispunjavati uslove prema WTA - smernicama. Nepodesni materijali mogu dovesti do problema pri prijanjanju ili mogu uticati na samu funkcionalnost sistema za saniranje.<br>Vrede opšta pravila za kupce, WTA smernice „Sistemi maltera za saniranje - 2-9-04/D“ odnosno SIA tehnički list 2003 „Malteri za saniranje i sistemi maltera za saniranje“.  |
| <b>Upozorenja:</b>           | Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.   |
| <b>Uputstva za ugradnju:</b> | Ne obrađivati na direktnom sunčevom svetlu, jakom vetru i visokoj vlazi vazduha.<br>Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom.<br>Svež malter ugraditi unutar 2 sata.   |
| <b>Skladištenje:</b>         | Skladištiti na suvom, na drvenim paletama.<br>Rok trajanja: najmanje 12 meseci.  |
| <b>Opšte napomene:</b>       | Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći.<br>Podaci u ovom tehničkom listu odgovaraju našim sadašnjim saznanjima i iskustvu.<br>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 .<br>RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podležu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osiguran stalni, isti kvalitet.<br>Naši tehnički savetnici stoje vam na usluzi za sva pitanja vezana uz primenu, ugradnju i prezentaciju naših proizvoda.<br>Ažurirani tehnički listovi nalaze se na sajtu <a href="http://www.roefix.rs">www.roefix.rs</a> ili se mogu zatražiti u našim poslovnica.<br>Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list. |