



RÖFIX Renopor® I

Izolaciona ploča za unutrašnju upotrebu 060

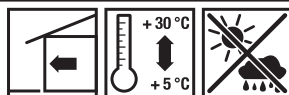
Pravne i tehničke napomene: Prilikom ugradnje naših proizvoda potrebno je obratiti pažnju na važeće tehničke listove, držati se općenitih kao i specifičnih regionalnih normi, kao i preporuka pojedinih nacionalnih strukovnih udruga.

Područja primjene: Visoko kapilarno aktivna unutarnja izolaciona ploča s visokim kapacitetom prihvaćanja vlage, djeluje opterećenje vlage.
Primena kod problema kao što su površinska kondenzacija, buđ, štetne soli, toplotno premoštavanje, nemoguće AW izolacija kao kod sanacije starogradnje ili zaštite spomenika.

Svojstva:

- Toplotno-izolaciona svojstva
- Nije zapaljivo
- Sprječava kondenzaciju putem velike kapilarnosti
- Brza, ekonomična ugradnja

Ugradnja:



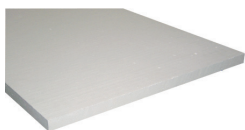
Tehnički podaci			
SAP šifra:	2000153099	2000153100	2000153101
NAV šifra:	121599	121600	121601
Vrsta pakovanja			
Jedinica po paleti	3 m ² /jed	2,5 m ² /jed	1,5 m ² /jed
Količina u jednom pakovanju	6 Kom./jed.	5 Kom./jed.	3 Kom./jed.
Debljina	25 mm	30 mm	50 mm
Dužina	1.000 mm		
Širina	500 mm		
Izdašnost			oko 3 EH/m ² /cm
Napomena o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orijentacijske i jako ovise o podlozi i tehnici ugradnje.		
Nasipna gustoća suhog morta	290 kg/m ³		
Paropropusnost μ	7		
Toplotna provodljivost λ10,suho	0,053 W/mK		
pH-vrijednost	10		
Spec. kapacitet topline	oko 1 kJ/kg K		
Pritisna čvrstoća (28 d)	1,4 N/mm ²		
Čvrstoća pri savijanju	0,8 N/mm ²		
Vodoupojnost	800 kg/m ² *min0,5		
Certifikati o ispitivanju	IBR Rosenheim, D - Institut za građevinsku biologiju		
Reakcija na požar	A1 (EN 13501-1)		

Sastav:

- Vapno
- Kalijevo vodeno staklo
- Bez cementa

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.

Napomene: 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“.



RÖFIX Renopor® I

Izolaciona ploča za unutrašnju upotrebu 060

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.

Deklaracija:



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.

Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.