

TEHNIČKI LIST

RÖFIX Universal-Kleber

Cementni građevinski lepak



Područja primene

Mineralna, siva masa za lepljenje i armiranje belih izolacionih ploča za fasadu od polistirola (EPS-F). Za armirajuće slojeve debljine 3 mm (nazivna debljina ND). Bez tiplovanja podesno za debljinu izolacije do max. 10 cm. Koristi se za lepljenje i armiranje EPS-F izolacionih ploča i lepljenje izolacionih ploča od mineralne vune. Ne koristi se za armiranje izolacionih ploča od mineralne vune. Nije podesno za izradu kontaktnih toplotno-izolacionih sistema. Za lepljenje i armiranje suvih izolacionih ploča za podnožje sa grubom prihvatnom površinom (EPS-P/XPS-R). Izolacione ploče za sokl koje su obložene sistemskim lepkom i masom za armiranje te završnim dekorativnim malterom potrebno je u području ispod nivoa terena do oko 10 cm ispod završetka lepka/mase za armiranje i do max. 5 cm iznad terena izolirati pomoću RÖFIX OPTIFLEX mase za zaptivanje (detaljno rešenje s profilom za sokl). Obratite pažnju na nacionalne norme.


Karakteristike

- Izvrsna obrada
- Brza, ekonomična ugradnja

Ugradnja



Tehnički podaci

Br. art.	2000692564
EAN	9003304497669
Ambalaža	
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.
Granulacija	0-0,8 mm
Boja	siva
Potrošnja	8,5 kg/m ² 4 kg/m ² (lepljenje min.) 6 kg/m ² (lepljenje max.) oko 5 kg/m ² (lepljenje)
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje.
Pokrivenost u litrima	700 L/t
Jedinica potrebne količine vode	oko 7,5 L/jed.
Reakcija na požar	A1 EN 13501-1

RÖFIX Universal-Kleber

Cementni građevinski lepak

Br. art.	2000692564
Difuzija vodene pare	oko 28
Čvrstoća na pritisak	> 10 N/mm ²
Čvrstoća pri savijanju	≥ 3 N/mm ²
Toplotna provodljivost	0,82 W/mK EN 1745:2002 0,89 W/mK EN 1745:2002
E - modul	oko 9500 N/mm ²
Vreme sušenja	oko 7 d
Klasa maltera	Wc0
Gustoća srednjeg sloja	oko 1500 kg/m ³
sd-vrednost	oko 0,08 m
Temperatura podloge	5-25 °C
Pakovanje	U papirnim vrećama zaštićenim od vlage.

Sastav

- Visoko vredni lomljeni krečnjak
- Cement

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.

Uputstva za ugradnju

Ljepilo je pri +15 °C i 50 % rel.vl., nakon 2 dana djelomično stvrdnuto, opteretivo i može se tiplati. Pre tiplovanja, do potpunog stvrdnjivanja lepka, izolacione ploče ne smeju biti

izložene jakom mehaničkom opterećenju (npr. lupanje letvom, brušenje ili uticaj jakog vetra). Ploče za sokl moraju imati hrapavu površinu (vafel struktura, nazubljenje) i ne smeju biti vlažne (npr. kondenzat po površini). Svež malter ugraditi u roku od 2 sata. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom.

Detaljna uputstva se mogu naći na posebnim bezbednosnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednosni list.

Skladištenje

Skladištiti na suvom, na drvenim paletama. Rok upotrebe najmanje 12 meseci prema direktivi 1907/2006/EU Prilog XVII na +20 °C, 65 % r.v.v.

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.

RÖFIX Universal-Kleber

Cementni građevinski lepak

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 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.

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