



RÖFIX 831

Vezivo

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: Vezivno sredstvo za stvaranje toplotno-izolacionog, izolacionog sloja za temeljne dijelove građevine i poboljšanu zvučnu izolaciju izravnavajućih nasipa ispod plivajućeg estriha. Idealno za poravnanje većih neravnina i razlika u visini podloge, za toplotnu i zvučnu izolaciju ispod podnog grejanja. Specijalni dodaci smeju se dodavati samo uz odobrenje proizvođača. Navedene vrednosti RÖFIX 831 odnose se na gotovu mešavinu ne na mešavinu na gradilištu.

Karakteristike: • Univerzalna upotreba

Ugradnja:



Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000150871
Vrsta pakovanja	
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.
Potrošnja	oko 50 kg/m ³
Potrebna količina vode	oko 23 l/jed.
Mogućnost oblaganja	oko 3 d
Prohodno	oko 24 h
Temperatura podloge	> 5 °C

Sastav: • Specijalno vezivo
• 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).

Priprema podloge: Ostatke maltera i ne nosivi beton potrebno je u potpunosti ukloniti.

Priprema materijala: Izjednačavanje sa RÖFIX 831 specijal: 50 kg RÖFIX 831 veziva, 1m³ reciklirajućeg stiropora i ca.46 ltr. Čiste vode zamješa se u homogenu i zemnovlažnu masu.
Izjednačavanje: 80 kg RÖFIX 831 veziva, 1m³ reciklirajućeg stiropora i ca.54 ltr. Čiste vode zamješa se u homogenu i zemnovlažnu masu.
Izjednačavanje sa RÖFIX 831 specijal: 80 kg RÖFIX 831 veziva, 1m³ reciklirajućeg stiropora i ca.54 ltr. Čiste vode zamješa se u homogenu i zemnovlažnu masu.

Ugradnja: Izravnavajući nasip se pomoću letve izvlači na zadanu visinu. Materijal se može mešati i ugrađivati sa svim standardnim mešačima i pumpama za estrih.

Napomene: Pre nanošenja sledećeg sloja (obloge, premazi), proveriti da li je podloga u potpunosti osušila.

Upozorenja: Detaljna uputstva mogu se naći na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.

Uputstva za ugradnju: Obratiti pažnju pre razvlačenja izolacije letvom da se materijal lagano zbije.
Napomena: prohodnost i brzina sušenja estriha ovisi o temperaturi, vlažnosti zraka, prozračivanju i količini dodane vode. Kod debljina slojeva većih od 15 cm, vreme sušenja se produžuje.

Skladištenje: Skladištiti na suvom, na drvenim paletama.
Rok upotrebe: najmanje 6 meseci prema Uredbi 1907/2006/EU, prilog XVII pri +20 °C, 65 % r.v.v.



RÖFIX 831

Vezivo

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.