



RÖFIX 831

Vezivo

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 udrug.

Područja primjene: Vezivno sredstvo za stvaranje toplinsko-izolacijskog sloja za temeljne dijelove građevine i poboljšanu zvučnu izolaciju izravnavaajućih nasipa ispod plivajućeg estriha. Ideano za ujednačavanje nivoa, izoaciju svodova i površina. Specijalni dodaci mogu se dodavati isključivo uz prethodno odobrenje proizvođača. Navedene vrijednosti RÖFIX 831 odnose se na gotovu mješavinu ne na mješavinu na gradilištu.

Svojstva: • Univerzalna primjena

Ugradnja:



Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000150871
Vrsta pakovanja	(P)
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 vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline tj. podloge ne smije pasti ispod +5 °C. Sve do potpunog sušenja materijal treba štititi od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

Priprema podloge: Potrebno je temeljito ukloniti ostatke odlomljenog maltera i betona.

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 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.
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: Izravnavaјуći nasip se pomoću letve izvlači na zadani visinu. Materijal se može miješati i ugrađivati svim standardnim mješaćima i pumpama za estrih.

Napomene: Prije nanošenja naknadnog sloja (obluge, premazi), provjeriti da li se podloga u potpunosti osušila.

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

Upute za ugradnju: Obratiti pažnju prije 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 debljinu slojeva većih od 15 cm, vrijeme sušenja se produžava.



RÖFIX 831

Vezivo

Skladištenje:

Skladištitи на suhom, na drvenim paletama.

Rok upotrebe: najmanje 6 mjeseci prema Uredbi 1907/2006/EU, pravitak XVII pri +20 °C, 65 % r.v.z.

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 oslobođaju 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 poslovnicama.