



RÖFIX AJ 620

Masa za fugovanje širokih fugni CG2 WA

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 postavljanje zidnih i podnih pločica, mozaika, kao i pločica od prirodnog i veštačkog kamena prema EN 13888 (CG2 WA). Kao široka fugna (3- 20 mm).
Može da se primenjuje i u bazenima sa slatkom vodom.
Za fuganje zidnih i podnih obloga pri normalnom opterećenju.

- Karakteristike:**
- Mogućnost obrade u rjeđoj konzistenciji
 - Netopiv u vodi
 - Otprorno na smrzavanje
 - Podesno za podno grejanje
 - Visoka otpornost na habanje
 - Stabilne forme, UV otporna i otporna na starenje
 - Visoka otpornost na ulja, razjedivače i kiseline kod PH >3
 - Visoka otpornost na vodu
 - RÖFIX Low-Dust tehnologija (smanjeno prašenje)

Ugradnja:



Tehnički podaci

SAP šifra:	2000151514
NAV šifra:	132072
Vrsta pakovanja	(P)
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.
Boja	siva
Potrošnja	0,4 - 0,6 kg/m ² za širinu fugna od 3 mm 0,8–1,2 kg/m ² za širinu fugna od 5 mm 2,0–2,5 kg/m ² za širinu fugna od 8 mm 3,5 - 4,0 kg/m ² za širinu fugna od 12 mm
Izdašnost	oko 15 l/jed.
Potrošnja/ izdašnost	Vidi teh. list
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje.
Potrebna količina vode	oko 5 l/jed.
pH-vrednost	oko 12
Čvrstoća na pritisak (28 d)	≥ 15 MPa
Čvrstoća pri savijanju	≤ 6 MPa
Vreme ugradnje	oko 2 h
Prohodno	oko 24 h
pH-vrednost	7,2 do 7,6
Tvrdoća vode (Karbonatna tvrdoća)	> 10 (idealno 10–13) °dH
Širina fugni	3 - 20 mm
Otpornost na temperaturu	-30 °C do +80 °C
Otpornost na vodu	visoka
Otpornost na starenje	visoka



RÖFIX AJ 620

Masa za fugovanje širokih fogni CG2 WA

Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000151514
Vreme sušenja	oko 7 d
Vreme sazrevanja	oko 5 min
Temperatura podlage	> 5 - < 30 °C

Sastav:	<ul style="list-style-type: none">CementKlasirani pesakDodaci za poboljšanje obradivostiDodaci za vodoodbojnostPigmenti, ovisno o tonu boje
Uslovi obrade:	Za vreme ugradnje i sušenja temperatura okoline tj. podlage 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).
Podloga:	Fuge moraju biti suhe, očišćene od ljeplila i ostataka morta.
Priprema podlage:	Upijajuće podlage i pločice pre fugovanja jednakomerno navlažiti.
Priprema materijala:	RÖFIX Masu za fugovanje izmešati u čistoj posudi sa zadanom količinom čiste vode uz pomoć mešalice, u homogenu, finu masu bez grudvica.
Ugradnja:	Masu za fugiranje vući dijagonalno preko fuga s gumenom gladilicom ili gumenom lopaticom i potisnuti je u fuge. Obrada sružvom
Napomene:	Sve vrednosti na koje mogu da utječu klimatski uslovi, odnose se na +20 °C i relativnu vlažnost vazduha od 60 %. Svojstva očvrsnulog maltera kao otpornost na savijanje i pritisna čvrstoća nakon 28 dana, upijanje vode nakon 30 min. i 4 časa, ponašanje pri trošenju i skupljanju odgovaraju zahtevima prema EN 13888. Za odstupanja boja zbog građevinsko-fizikalnih uvjeta ne preuzimamo odgovornost. Završna čvrstoća postiže se nakon 7 dana, bazeni se nakon 7 dana mogu napuniti sa vodom. Ne smije se koristiti u bazenima sa termalnom i slanom vodom! Čišćenje fogni treba izvoditi dijagonalno, tj. bočno prema fogni, kako bi se sprečilo ispiranje i kako bi se postigao dobar izgled fugne. Nije dozvoljeno fugovati kod direktnog uticaju sunčevih zraka.
Upozorenja:	Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.
Uputstva za ugradnju:	Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom. Nakon otvrdnuća mase za fugiranje, ostatke morta sa pločica očistiti sružvom ili sružvastom gladilicom. Preostali mlječni film odstraniti čistom, vlažnom sružvom, ponoviti postupak ukoliko je potrebno.
Skladištenje:	Skladištitи na suvom, na drvenim paletama. Rok upotrebe najmanje 12 meseci prema direktivi 1907/2006/EZ Priloga XVII na +20 °C, 65 % r.v.v.
Deklaracija:	 LOW DUST



RÖFIX AJ 620

Masa za fugovanje širokih fugni CG2 WA

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 poslovnicama.

Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.