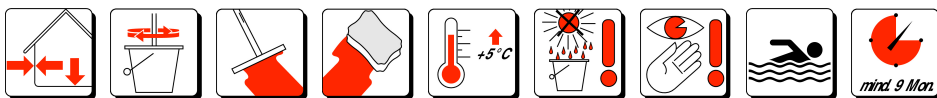




RÖFIX AJ 605

Brzovezujuća fleksibilna masa za fugovanje CG2 WA



Pravne i tehničke napomene:	Kod ugradnje naših proizvoda potrebno je obratiti pažnju na važeće tehničke listove, držati se uopštenih kao i specifičnih regionalnih normi (ÖNORM, SIA, itd.), kao i preporuka pojedinih nacionalnih strukovnih udruga (npr: SMGV, itd.).
Područja primene:	Za fugiranje zidnih i podnih pločica (osobito fini kamen) kao široka fuga (3-20 mm) Kod velikih mehaničkih opterećenja (kao npr. na balkonima i terasama, mokrim prostorijama, obrtnim prostorima koji imaju normalno opterećenje). Za fuganje širokih fuga (od 3 mm) posebno kod visokih mehaničkih i termičnih opterećenja.
Sastav:	<ul style="list-style-type: none">• Cement• Klasirani pesak• Dodaci za poboljšanje obradivosti• Dodaci za vodoodbojnost
Svojstva:	<ul style="list-style-type: none">• Mogućnost obrade u rjeđoj konzistenciji• Dobra prionjivost na bočnim stranama• Netopiv u vodi• Podesno za podno grejanje• Otporno na smrzavanje• Otpornost na hlor i slanu vodu• Visoka otpornost na vodu• Visoka otpornost na ulja, razjeđivače i kiseline kod PH >3• Stabilne forme, UV otporna i otporna na starenje• Visoka otpornost na habanje• RÖFIX Low-Dust tehnologija (smanjeno prašenje)
Obrada:	
Uslovi obrade:	Za vreme obrade i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne sme biti ispod + 5°C. Sve do potpunog sušenja, materijal treba štiti od smrzavanja, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).
Podloga:	Fuge moraju biti suhe, očišćene od ljepila i ostataka morta.
Priprema podloge:	Upojne podloge i pločice prije fugiranja ravnomjerno 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.
Obrada:	Masu za fugiranje vući dijagonalno preko fuga s gumenom gladilicom ili gumenom lopaticom i potisnuti je u fuge. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom. Nakon otvrdnuća mase za fugiranje, ostatke morta sa pločica očistiti spužvom ili spužvastom gladilicom. Preostali mlječni film odstraniti čistom, vlažnom spužvom, ponoviti postupak ukoliko je potrebno.
Napomene:	Sve vrijednosti na koje mogu utjecati klimatski uvjeti, odnose se na +20°C i relativnu vlažnost zraka od 60%. Svojstva očvrstnuloj mortu kao otpornost na savijanje i tlačna čvrstoća nakon 28 dana, upijanje vode nakon 30 min. i 4 sata, ponašanje pri habanju i skupljanju odgovaraju zahtjevima prema EN 13888. Za odstupanja boja zbog građevinsko-fizikalnih uvjeta ne preuzimamo odgovornost. Ne smije se koristiti u bazenima sa termalnom i slanom vodom! Čišćenje fuga treba izvoditi dijagonalno, tj. bočno prema fugi, kako bi se spriječilo ispiranje i kako bi se postigao dobar izgled fuga. Nije dozvoljeno fugovati kod direktnog uticaju sunčevih zraka.
Upozorenja:	Detaljna sigurnosna uputstva možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Pre upotrebe treba pročitati sigurnosne listove.
Skladištenje:	Skladištiti na suvom mestu (ako je moguće na drvenim paletama). Rok trajanja: maks. 9 meseci u skladu sa Uredbom 1907/2006/EZ Dodatak XVII uz 20°C, 65% r.vl.



RÖFIX AJ 605

Brzovezujuća fleksibilna masa za fugovanje CG2 WA

Tehnički podaci:

SAP šifra proizvoda	132124	2000151515
Šifra proizvoda	132124	132125
Vrsta pakovanja		
Uputstvo za pakovanje	U papirnim vrećama zaštićenim od vlage.	
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed	
Jedinica po paleti	48 Jed/p	
Boja	manhattan	siva
Potrebna količina vode	oko 4,5 L/jed	
Izdašnost u litrama	oko 0,597 ltr./kg	
Potrošnja	<ul style="list-style-type: none">• 0,4 - 0,6 kg/m² za širinu fugna od 3 mm• 0,8 - 1,2 kg/m² za širinu fugna od 5 mm• 2,0 - 2,5 kg/m² za širinu fugna od 8 mm• 3,5 - 4,0 kg/m² za širinu fugna od 12 mm	
Uputstva pri radu	Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje.	
Širina fuga	3- 20 mm	
	7,2 do 7,6	
PH-vrednost	oko 12	
Pritisna čvrstoća (28 d)	≥ 15 MPa	
Čvrstoća kod savijanja	≤ 6 MPa	
Vrijeme sazrijevanja	oko 5 min	
Vrijeme upotrebe	oko 30 min	
Izgled	oko 5 d	
Prohodnost	oko 3 h	
Otpornost na vodu	visoka	
Otpornost na starenje	visoka	
Otpornost na temperaturu	-30°C do + 80°C	
Temperatura podloge	> 5 °C < 25 °C	
Tvrdoća vode (Karbonatna tvrdoća)	> 10 (idealno 10-13) °dH	



RÖFIX AJ 605

Brzovezujuća fleksibilna masa za fugovanje 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 pitanja vezana uz primenu, obradu kao i prezentaciju naših proizvoda.

Ažurirani tehnički opisi nalaze se na sajtu roefix.com, ili se mogu zatražiti u našim poslovnica.

Detaljna sigurnosna uputstva možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Pre upotrebe treba pročitati sigurnosne listove.