



Creteo®Gala CC 649 grubi

Malter za fugovanje u kamenom opločenju

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: Visoko kvalitetni, stabilni, jednostavno obradiv malter za fugovanje sa smanjenim skupljanjem otpor na smrzavanje i so za posipanje. Odlično prianja uz unutarnje strane fogni. Moguća ručna i mašinska ugradnja.
Za fugovanje zidova od prirodnog kamena, ivičnjaka itd.
Minimalna širina fogni ne bi smela da bude manja od 15 mm.
Proizvodu na gradilištu nije dozvoljeno dodavati granulacije ili druge dodatke.

- Karakteristike:**
- Hidraulično vezivo
 - Smanjena mogućnost iscvetavanja
 - Otporno na smrzavanje i so za posipanje
 - Jednostavna ugradnja
 - Visoka otpornost na vremenske uslove

Ugradnja:



Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000148314
Vrsta pakovanja	(P)
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.
Granulacija	0 - 4 mm
Izdašnost u litrama	oko 13,9 l/jed.
Potrošnja	oko 1.810 kg/m ³
Potrebna količina vode	oko 4 l/jed.
Vreme obrade	oko 60 min
Specifična gustoća svežeg maltera (EN 1015-6)	oko 2.100 kg/m ³
Čvrstoća na pritisak (7 d)	≥ 20 MPa
Čvrstoća na pritisak (28 d)	≥ 35 MPa
Prionjivost (28 d)	≥ 1 MPa
Razred ekspozicije	XF4
Razred konzistencije	Kruto
Širina fogni	15 - 100 mm
Sertifikat o ispitivanju	Nadzor obavlja akreditovana firma. Interna kontrola proizvodnje provodi se u sopstvenim laboratorijima u svakoj fabrici i njome osiguravamo jednak sastav proizvoda.
Reakcija na požar	A1
Deo vode	0,16

Sastav:

- Cement
- Tras
- Klasirana granulacija
- Modifikovan aditivima
- Dodaci za poboljšanje prionjivosti i obradivosti



Creteo®Gala CC 649 grubi

Malter za fugovanje u kamenom opločenju

Uslovi obrade:	Za vreme obrade i sušenja temperatura okoline tj. podlage ne sme da bude ispod +5°C ni iznad +30°C. Na temperaturi podlage, materijala i vazduha iznad 30°C skraćuje se vreme obradivosti. Sve do potpunog sušenja, materijal treba da se zaštiti od smrzavanja, prebrzog sušenja (direktnog sunca) i naknadnog provlaživanja (kiše). Budući da se u ovom slučaju radi o materijalu izrađenom od 100% prirodnih materijala, ne garantujemo konačnu nijansu fugni i zato odstupanje u nijansi ne može biti osnova za reklamaciju.
Podloga:	Fugne moraju da budu čiste (bez zaprljanja, mahovine i sl.), bez prašine, odlomljenih delova i svih ostalih vrsta prljavštine. Fugne je pre ugradnje mase za fugovanje potrebno pažljivo očistiti tlačnim, vodenim ili visokotlačnim peračem. Radi postizanja optimalne prionjivosti podlage sečeni je kamen potrebno ogrubiti.
Priprema materijala:	Materijal zamešati sa definisanim količinom vode standardnim mešaćem na slobodan pad, protočnim ili rotirajućim mešaćem. Mešati dok smesa ne postane homogena, bez grudvica. Za pravilnu ugradnju materijal mora da bude krute konsistencije.
Ugradnja:	Fugovanje može da se provodi ručno ili mašinski, uvek straga prema napred. Fugne moraju da budu potpuno zapunjene, bez šupljina. Višak materijala se odmah ukloni. Naknadna obrada fugni mora da se provede u pravom trenutku (zavisno od vremenskih uslova). Naknadno čišćenje kamenih obloga i fugni radi se sunderom namenjenim za čišćenje fugni.
Napomene:	U tekućoj konsistenciji nije prikladno za fugovanje opločnika. Za fugovanje širokih i dubokih fugni koristiti CreteoGala CC 646. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom.
Upozorenja:	Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.
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.
Opšte napomene:	Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći. 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 oslobođaju 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.