



Creteo®Gala CC 649 grubi

Mort za fugiranje u kamenom opločenju

Pravne i tehničke napomene: Prilikom ugradnje naših proizvoda potrebno je obratiti pozornost na važeće tehničke listove, držati se općenitih kao i specifičnih regionalnih normi i preporuka pojedinih nacionalnih strukovnih udruga.

Područja primjene: Visokokvalitetni, čvrsti mort za fugiranje sa smanjenim skupljanjem otporan na smrzavanje i sol za posipanje dobre prionjivosti. Jednostavna strojna ili ručna ugradnja.
Za fugiranje zidova i orubljenja od prirodnog kamena i sl.
Minimalna širina fuge ne smije biti manja od 15 mm.
Proizvodu na gradilištu nije dozvoljeno dodavati granulacije ili druge dodatke.

- Svojstva:**
- Hidraulično vezivanje
 - Smanjena sklonost iscvjetavanju
 - Otpornost na smrzavanje i sol za posipanje
 - Jednostavna ugradnja
 - Iznimna otpornost na vremenske utjecaje

Ugradnja:



Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000148314
Vrsta pakiranja	(P)
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.
Količina u jednom pakiranju	25 Kg/jed.
Granulacija	0 - 4 mm
Izdašnost	pribl. 14 l/jed.
Potrebna količina vode	pribl. 3,9 l/jed.
Vrijeme obrade	pribl. 60 min
Specifična gustoća svježeg morta	pribl. 2.100 kg/m ³
Tlačna čvrstoća (7 d)	≥ 20 MPa
Tlačna čvrstoća (28 d)	≥ 35 MPa
Prionjivost (28 d)	≥ 1 MPa
Razred ekspozicije	XF4
Razred konzistencije	Kruto
Širina fuga	15 - 100 mm
Certifikati o ispitivanju	Nadzor obavlja akreditirana tvrtka. Interna kontrola proizvodnje obavlja se u vlasitim laboratorijima, u svakoj tvornici. Na taj način osiguravamo identičan sastav proizvoda.
Reakcija na požar	A1
Udio vode	0,16

- Sastav:**
- Cement
 - Tras
 - Klasirani granulat
 - Modificiran aditivima
 - Dodaci za poboljšanje prionjivosti i obradivosti



Creteo®Gala CC 649 grubi

Mort za fugiranje u kamenom opločenju

Uvjeti obrade:	Za vrijeme obrade i sušenja temperatura okoline odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C niti premašiti +30 °C. Pri temperaturi podloge, materijala i zraka iznad +30 °C skraćuje se vrijeme obradivosti. Sve do potpunog sušenja materijal treba štititi od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka) i naknadnog provlaživanja (kiše). Obzirom da se u ovom slučaju radi o materijalu izrađenom od 100% prirodnih sirovina, ne možemo jamčiti konačnu nijansu boje materijala. Stoga odstupanje u nijansi ne može biti temelj za reklamaciju.
Podloga:	Fuge moraju biti čiste (bez zaprljanja, mahovine i sl.), bez prašine, odlomljenih dijelova i svih ostalih vrsta nečistoća. Fuge je prije ugradnje mase za fugiranje potrebno temeljito očistiti tlačnim, vodenim ili visokotlačnim peračem. Radi postizanja optimalne prionjivosti podloge rezani je kamen potrebno ogrubiti.
Priprema materijala:	Materijal zamiješati s definiranim količinom vode standardnim mješačem na slobodan pad, protočnim ili rotirajućim mješačem. Miješati dok smjesa ne postane homogena, bez grudica. Za pravilnu ugradnju materijal mora biti krute konzistencije.
Ugradnja:	Fugiranje se izvodi ručno ili strojno, uvijek iz pozadine prema naprijed. Fuge moraju biti potpuno zapunjene, bez šupljina. Višak materijala se odmah ukloni. Naknadna obrada fuga provodi se u točno određenom trenutku (ovisno o vremenskim uvjetima). Naknadno čišćenje kamenih obloga i fuga provodi se spužvom namijenjenom za čišćenje fuga.
Napomene:	Materijal tekuće konzistencije nije prikladan za fugiranje opločnika. Za fugiranje širokih i dubokih fuga koristiti CreteoGala CC 646. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne miješati s novim materijalom.
Upozorenja:	Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima svakog proizvoda. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne listove.
Skladištenje:	Skladištitи na suhom, na drvenim paletama. Rok upotrebe najmanje 12 mjeseci prema direktivi 1907/2006/EU priloga +20 °C, 65 % r.v.z.
Opće napomene:	Ovaj tehnički list zamjenjuje i poništava prethodna izdanja istoga. Podaci su pažljivo i savjesno obrađeni, međutim, oni nisu jamstvo za točnost i potpunost istih, niti su odgovorni za buduće odluke korisnika. Podaci, sami po sebi, ne stvaraju nikakvu pravnu niti bilo koju drugu sekundarnu obvezu po bilo kojem naslovu. Podaci ne oslobađaju korisnika od obaveze da osobno provjeri prikladnost proizvoda za upotrebu koju mu je korisnik namijenio. Naše proizvode i sirovine podvrgavamo kontinuiranoj kontroli kako bi osigurali kontinuirano viosku razinu njihove kvalitete. 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.hr ili zatražite u našim poslovnicama.