

TEHNIČKI LIST

Creteo®Gala CC 649 grubi

Mort za fugiranje u kamenom opločenju



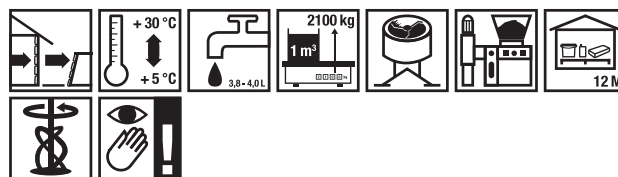
Područja primjene

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

Šifra artikla	2000148314
EAN	9003304414574
Pakiranje	
Količina po jedinici pakiranja	25 Kg/jed.
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.
Granulacija	0-4 mm
Potrošnja	pribl. 1810 kg/m ³
Izdašnost u litrama	13,9 L/jed.
Potrebna količina vode po jedinici pakiranja	pribl. 4 L/jed.
Širina fuge	15-100 mm
Reakcija na požar	A1
Otpornost na povlačenje	≥ 1 MPa

Creteo®Gala CC 649 grubi

Mort za fugiranje u kamenom opločenju

Šifra artikla	2000148314
Tlačna čvrstoća	≥ 20 MPa (7 d) ≥ 35 MPa (28 d)
Klasa izloženosti	XF4
Specifična gustoća svježeg morta	pribl. 2100 kg/m ³
Razred konzistencije	Kruto
Vrijeme ugradnje	60 min
Udio vode i čvrstih tvari W/F	0,16

Sastav

- Klasirani granulati
- Modificirani aditivima
- Trase
- Cement
- Dodaci za poboljšanje prionjivosti i obradivosti

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 štiti 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 peraćem. 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 ugradnje 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. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne miješati s novim materijalom.

Napomene

Materijal tekuće konzistencije nije prikladan za fugiranje opločnika. Za fugiranje širokih i dubokih fuga koristiti CreteoGala CC 646.

Creteo®Gala CC 649 grubi

Mort za fugiranje u kamenom opločenju

Upozorenja

Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima svakog proizvoda. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne listove.

Skladištenje

Skladištiti na suhom, na drvenim paletama.
Rok upotrebe 12 mjeseci od datuma proizvodnje (datum otisnut na ambalaži), prema smjernici 1907/2006/EU prilog XVII na 20°C, 65% relativne vlage zraka.

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 obveze da osobno provjeri prikladnost proizvoda za upotrebu koju mu je korisnik namijenio. Naše proizvode i sirovine podvrgavamo kontinuiranoj kontroli kako bi osigurali kontinuirano visoku 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.

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uvjetima.