

## TEHNIČKI LIST

### Creteo®Gala CC 631

Mort za kamena opločenja FTB



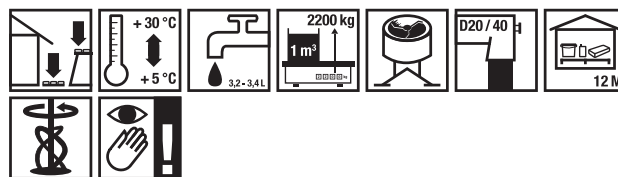
#### Područja primjene

Za postavljanje opločenja od od betona, te umjetnog i prirodnog kamena debeloslojnim postupkom na nosivu podlogu otpornu na smrzavanje. Prikladno za prohodne staze, plohe i terase. Materijal je prikladan za kamene zidove i ručno fugiranje rubnjaka. Proizvodu na gradilištu nije dozvoljeno dodavati granulacije ili druge dodatke.


#### Svojstva

- Hidraulično vezivanje
- Smanjena sklonost iscjetavanju
- Ne posjeduje svojstvo dreniranja
- Otpornost na smrzavanje i sol za posipanje
- Jednostavna ugradnja
- Prohodno nakon 24 sata

#### Ugradnja



#### Tehnički podaci

Šifra artikla	2000148303
EAN	9003304414420
Napomena i tehnički podaci	Vidi tehnički list.
Pakiranje	
Količina po jedinici pakiranja	25 Kg/jed.
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.
Granulacija	0-4 mm
Potrošnja	pribl. 1940 kg/m <sup>3</sup>
Izdašnost	pribl. 12,9 L/jed.
Izdašnost u litrama	12,9 L/jed.
Potrebna količina vode po jedinici pakiranja	pribl. 3,25 L/jed.
Reakcija na požar	A1

# Creteo®Gala CC 631

Mort za kamena opločenja FTB

Šifra artikla	2000148303
Tlačna čvrstoća	25 MPa (28 d)
Klasa izloženosti	XF4
Specifična gustoća svježeg morta	pribl. 2200 kg/m <sup>3</sup>
Debljina sloja	3 cm
Udio vode i čvrstih tvari W/F	0,13

## Sastav

- Klasirani granulat
- Tras
- Cement
- Dodaci za poboljšanje prionjivosti i obradivosti

## Uvjeti obrade

Za vrijeme izvođenja radova i u fazi sušenja temperatura okoline kao i temperatura 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).

## Podloga

Podloga mora biti nesmrznuta, nosiva i vodopropusna. Kod vodonepropusnih podloga (npr. terase, balkoni i sl.) potrebno je osigurati pad > 2 % radi otjecanja vode i, prema potrebi, dodatni drenažni sloj.

## Priprema materijala

Materijal zamiješati s definiranom količinom vode standardnim mješačem na slobodan pad, protočnim ili rotirajućim mješačem. Miješati dok smjesa ne postane homogena, bez grudica. Da bi ugradnja bila pravilna, konzistencija materijala mora biti zemljano-vlažna do lagano plastična.

## Upute za ugradnju

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

## Ugradnja

Ugradnja se vrši tehnikom svježe u svježe. Preporučuje se upotreba vezivnog mosta.

## Napomene

Dilatacije iz podloge treba preuzeti u površinu za oblaganje. Dilatacije je, ujedno, zbog toplinskog opterećenja na podlogu za oblaganje potrebno projektirati i planirati.

## 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.

## Creteo®Gala CC 631

Mort za kamena opločenja FTB

### 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](http://www.roefix.hr) ili zatražite u našim poslovnicama.

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