

## TEHNIČKI LIST

### Creteo®Road CC 606

Brzovezujući beton za sanaciju R3



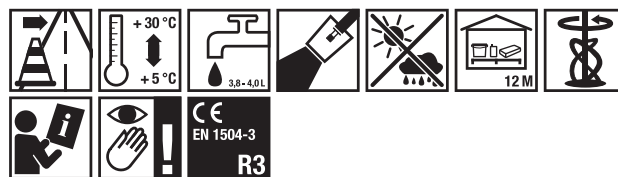
#### Područja primjene

Visokokvalitetni, brzovezujući reparaturni mort razreda R3 otporan na sulfate. Na mineralnoj bazi. S dodacima za poboljšanje prionjivosti. Može se ugrađivati u jednom ili više slojeva. Prikladan za ručnu ugradnju na vodoravnim podlogama u niskogradnji. Za brze sanacije u niskogradnji. Specijalni dodaci smiju se dodavati samo uz odobrenje proizvođača.


#### Svojstva

- Dobra prionjivost
- Trajna otpornost na vlagu
- Visoka otpornost na sulfate
- Otpornost na smrzavanje i sol za posipanje
- Vodonepropusno
- Volumenska stabilnost

#### Ugradnja



#### Tehnički podaci

Šifra artikla	2000952342
EAN	9003304506996
Pakiranje	
Količina po jedinici pakiranja	20 Kg/jed.
Jedinica po paleti	24 Jed./pal.
Granulacija	0-1,2 mm
Potrošnja	pribl. 1750 kg/m <sup>3</sup>
Izdašnost u litrama	11,5 L/jed.
Potrebna količina vode po jedinici pakiranja	pribl. 3,6 L/jed.
Reakcija na požar	A1
Kapilarna vodoupojnost	≤ 0,5 kg/m <sup>2</sup> *min0,5

## Creteo®Road CC 606

Brzovezujući beton za sanaciju R3

Šifra artikla	2000952342
Otpornost na povlačenje	≥ 1,5 MPa
Tlačna čvrstoća	≥ 15 MPa (1 d) ≥ 30 MPa (28 d) ≥ 5 MPa (1 h)
Čvrstoća pri savijanju	≥ 5 MPa
E - modul	pribl. 22,3 GPa
Slobodno skupljanje	< 0,25 mm/m
Specifična gustoća svježeg morta	pribl. 2100 kg/m <sup>3</sup>
Udio vode i čvrstih tvari W/F	0,2

### Sastav

- Klasirani pijesak
- Cement
- Dodaci za poboljšanje obradivosti
- Dodaci

### 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. Sve do potpunog sušenja materijal treba štiti od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

### Podloga

Podloga mora biti suha, bez prašine, nesmrznuta, ravna, dovoljno hrapava i nosiva, bez tragova iscvjetavanja i razdjelnih sredstava kao što je oplatno ulje i sl. Podloga mora biti pripremljena prema smjernici Održavanje i tankoslojna sanacija građevina od betona i armiranog betona. Betonsku podlogu prije sanacije navlažiti do zasićenja.

### Priprema materijala

Brzovezujući sanacijski mort zamiješati sa definiranom količinom vode uz upotrebu za to prikladne strojne tehnike. Miješati dok masa ne postane homogena. Već lagano osušeni mort ne smije se ponovo miješati uz dodavanje vode. Ne miješati s drugim materijalima.

### Upute za ugradnju

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, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

### Ugradnja

Zamiješani materijal ručno ugraditi na odgovarajuće pripremljenu podlogu. Površinu je moguće izravnati i zaribati tijekom sušenja. Potrebna je naknadna njega u skladu s propisanom normom. Ukoliko nije planirana naknadna ugradnja sistema površinske zaštite, u tom slučaju iznimno je prikladna primjena CreteoRepair CC 179 premaza za zaštitu od prebrzog sušenja.

# Creteo®Road CC 606

Brzovezujući beton za sanaciju R3

## Upozorenja

---

Detaljne sigurnosne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno proučiti sigurnosni list.

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

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