

TEHNIČKI LIST

Creteo®Road CC 606

Brzovezujući beton za sanaciju R3



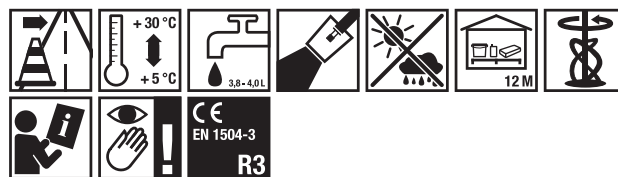
Područja primjene

Visokokvalitetni, brzovezujući reparaturni mort R3 na mineralnoj bazi otporan na sulfate, s dodacima za poboljšanje prionjivosti. Ručna ugradnja u jednom ili više slojeva na vodoravne podloge u niskogradnji. Za brze popravke u niskogradnji. Specijalni dodaci mogu se dodavati isključivo uz prethodno odobrenje proizvođača.


Svojstva

- Dobra prionjivost
- Trajna otpornost na vlagu
- Visoka otpornost na sulfate
- Otpornost na smrzavanje i so za posipanje
- Vodonepropusno
- Postojanog volumena

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 | oko 1750 kg/m ³ |
| Izdašnost u litrama | 11,5 L/jed |
| Potrebna količina vode po jedinici pakiranja | oko 3,6 L/jed |
| Reakcija na požar | A1 |
| Kapilarna vodoupojnost | ≤ 0,5 kg/m ² *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 | oko 22,3 GPa |
| Slobodno skupljanje | < 0,25 mm/m |
| Specifična gustoća svježeg morta | oko 2100 kg/m ³ |
| Debljina sloja | 10-250 mm |
| Komentari vezani uz debljinu sloja | vodoravno |
| Udio vode i čvrstih tvari W/F | 0,2 |

Sastav

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

Uslovi 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 beton za sanaciju zamiješati sa definiranom količinom vode prikladnom strojnom tehnikom. Miješati dok smjesa ne spostane homogena. Već lagano osušenom malteru nije dozvoljeno dodavati vodu i ponovo ga miješati. Ne miješati s drugim materijalima.

Upute za ugradnju

Za vrijeme obrade i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne smije biti ispod +5 °C i iznad +30 °C. Pri temperaturi podloge, materijala i zraka iznad +30 °C vrijeme obradivosti se skraćuje. Sve do potpunog sušenja materijal treba štiti od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

Ugradnja

Na odgovarajuće pripremljenu podlogu ručno nanijeti zamiješani brzovezujući malter. Površinu je moguće izravnati i zaribati tijekom sušenja. Potrebna je naknadna njega u skladu s propisanom normom. Ukoliko nije planirana naknadna ugradnja sistema

Creteo®Road CC 606

Brzovezujući beton za sanaciju R3

površinske zaštite, u tom slučaju iznimno je prikladna primjena CreteoRepair CC 179 premaza za zaštitu od prebrzog sušenja.

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.

Pravne i tehničke napomene

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

Opšte 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.ba ili zatražite u našim poslovnica.

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