



Creteo®Road CC 600

Malter za postavljanje šahtova

Pravne i tehničke napomene: Kod ugradnje naših proizvoda treba da se obrati pažnja na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme (ÖNORM, SIA, itd.) i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja (npr: SMGV, itd.).

Područja primene: CreteoGala CC 600 brzostvrdnjavajući cementni malter za brzu montažu u unutrašnjem i spoljašnjem području u niskogradnji i visokogradnji. Posebno podesan za postavljanje i pričvršćavanja prstena i poklopaca šahtova. Zbog kratkog vremena vezivanja proizvod je prikladan za upotrebu u uslovima kada je podloga u najkraćem mogućem vremenu ponovo izložena težinskom opterećenju. Specijalni dodaci smeju se dodavati samo uz odobrenje proizvođača.

- Karakteristike:**
- Otporno na smrzavanje i so za posipanje
 - Brzovezujući
 - Visoka čvrstoća na pritisak i otpornost na savijanje
 - Mogućnost ponovnog opterećenja nako oko 2h (ovisno o vanjskoj temperaturi)
 - Moguća obradivost bez vezivnog mosta
 - Lako obradivo (mešati isključivo sa vodom)
 - Visoka otpornost na sulfate
 - Čvrsto

Ugradnja:



Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000148458
NAV šifra:	144645
Vrsta pakovanja	
Jedinica po paleti	24 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	20 Kg/jed.
Granulacija	0 - 0,8 mm
Izdašnost	oko 10,5 l/jed.
Potrebna količina vode	oko 3,6 l/jed.
Debljina sloja	5 - 50 mm
Gustoća suvog maltera	oko 1.950 kg/m ³
Spec. kapacitet toplote	oko 1 kJ/kg K
Čvrstoća na pritisak (1 h)	≥ 10 MPa
Čvrstoća na pritisak (1 d)	≥ 25 MPa
Čvrstoća na pritisak (28 d)	≥ 50 MPa
Čvrstoća pri savijanju	≥ 7 MPa
Čvrstoća prijanjanja	≥ 2,5 MPa
E - modul	oko 24,6 GPa
Mjera razlivenosti	100 mm
Nadzor	Nadzor obavlja akreditovana firma. Interna kontrola proizvodnje provodi se u sopstvenim laboratorijima u svakoj fabrici i njome osiguravamo jednak sastav proizvoda.
Prodiranje hlorida	≤ 0,05 %



Creteo® Road CC 600

Malter za postavljanje šahtova

Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000148458
Otpornost na temperaturne promene	R4 / $\geq 2,0$ MPa

Sastav:

- Cement
- Klasirani pesak
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

Uslovi obrade: Za vreme obrade i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne sme biti ispod +5°C ni iznad +30°C. Na temperaturi podloge, materijala i vazduha iznad 30°C skraćuje se vreme obradivosti. Zaštititi od direktnog sunčevog svetla i snažnog vetra.

Ugradnja: Vreme obrade cca. 15 min.

Upozorenja: Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.

Skladištenje: Skladištiti na suvom mestu (ako je moguće na drvenim paletama). Rok upotrebe najmanje 12 meseci prema direktivi 1907/2006/EZ na 20 °C, 65 % r.v.v.

Opšte napomene: Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći. Podaci su izrađeni pažljivo i savesno, ali bez garancije za tačnost i potpunost i ne preuzimamo nikakvu odgovornost za naknadne odluke korisnika. Podaci sami po sebi ne stvaraju nikakvu zakonsku obavezu, takođe ne predstavljaju nikakve dodatne obaveze. Ne oslobađaju kupca obaveze da izvrši probu prikladnosti materijala za predviđenu namenu . RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podležu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osiguran stalni, isti kvalitet. Naši tehnički savetnici stoje Vam na usluzi za pitanja vezana uz primenu, obradu kao i prezentaciju naših proizvoda. Ažurirani tehnički opisi nalaze se na sajtu roefix.com, ili se mogu zatražiti u našim poslovnica.