

TEHNIČKI LIST

Creteo®Standard CC 267 F

Suvi beton C30/37/XF3/XC4/XA1/XS1/XD2/GK8 sa vlaknima



Područja primene

Za betoniranje stropova od cigle, izlivanje oplata kamenja, temelja, potplata, stepenica, zidova itd. Proizvod se na zahtjev može isporučiti i s vecom čvrstocom.


Karakteristike

- Plastično obradiv
- Dobra obradivost
- Dostupno i sa HS-cementom

Ugradnja



Tehnički podaci

Br. art.	2000583719
EAN	9003304452736
Ambalaža	
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.
Jedinica po paleti	54 Jed./pal.
Granulacija	0-8 mm
Potrošnja	oko 500 L/t
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje.
Izdašnost	oko 12,5 L/jed.
Pokrivenost u litrima	12,5 L/jed.
Jedinica potrebne količine vode	oko 2,6 L/jed.
Reakcija na požar	A1
Čvrstoća na pritisak	≥ 37 MPa (28 d)
Čvrstoća pri savijanju	≤ 6 MPa
Sadržaj hlorida	≤ 0,1 M%
E - modul	oko 30 GPa

Creteo®Standard CC 267 F

Suvi beton C30/37/XF3/XC4/XA1/XS1/XD2/GK8 sa vlaknima

Br. art.	2000583719
Klasa izloženosti	XF3 XC4 XA1 XD2
Specifična gustoća svežeg maltera (EN 1015-6)	oko 2200 kg/m ³
Razred konzistencije	F2
Nasipna gustoća	oko 1750 kg/m ³ B 3345
Spec. kapacitet toplote	oko 1 kJ/kg K
Pakovanje	U papirnim vrećama zaštićenim od vlage.
Deo vode	oko 0,11

Sastav

- Klasirani pesak
- Dodaci za poboljšanje osobina prerade.
- Cement
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

Uslovi obrade

Za vreme ugradnje i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne sme da padne ispod +5 °C.

Sve do potpunog sušenja, materijal treba da se zaštiti od smrzavanja, prebrzog sušenja (direktnog sunca, vetra) i naknadnog vlaženja (kiše).

Priprema materijala

Beton: jednu vreću pomešati sa vodom i mešati ca. 2 minute u mešalici ili prisilnoj mešalici. Nakon uvođenja beton je potrebno rasporediti adekvatnim merama (pritiskanjem, vibriranjem ili treskanjem).

Uputstva za ugradnju

Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom. Kontrola sveže proizvedenog betona vrši se kroz sledeće merne veličine: mera širenja

svežeg betona, konzistencija svežeg maltera, gustoća i čvrstoća ispitnog tela kod pripravljanja kocki. Beton mora da bude ugrađen u roku jednog časa od dodavanja vode. Detaljna uputstva se mogu naći na posebnim bezbednosnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednosni list.

Ugradnja

Racionalnost ugradnje postiže se upotrebom protočne mešalice za beton.

Skladištenje

Skladištiti na suvom, na drvenim paletama. Rok upotrebe 6 meseci od datuma proizvodnje (datum odštampan na pakovanju), prema direktivi 1907/2006/EU prilog XVII na 20°C, 65% relativne vlažnosti.

Pravne i tehničke napomene

Kod ugradnje naših proizvoda treba obratiti pažnju na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.

Creteo®Standard CC 267 F

Suvi beton C30/37/XF3/XC4/XA1/XS1/XD2/GK8 sa vlaknima

Opšte napomene

Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći. Podaci u ovom tehničkom listu odgovaraju našim sadašnjim saznanjima i iskustvu. 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 sva pitanja vezana uz primenu, ugradnju i prezentaciju naših proizvoda. Ažurirani tehnički listovi nalaze se na sajtu www.roefix.rs ili se mogu zatražiti u našim poslovnica.

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