

TEHNIČKI LIST

Creteo®Standard CC 267 F

Suhi beton C30/37/XF3/XC4/XA1/XS1/XD2/GK8 s vlaknima



Područja primjene

Koristi se za betoniranje deka od opeke, oplatnog betona, deka, stepeništa, zidova i dr. Proizvod je dostupan i u varijanti s povećanom početnom čvrstoćom. S polipropilenskim vlaknima


Svojstva

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

Ugradnja



Tehnički podaci

Šifra artikla	2000583719
EAN	9003304452736
Pakiranje	
Količina po jedinici pakiranja	25 Kg/jed.
Jedinica po paleti	54 Jed./pal.
Granulacija	0-8 mm
Potrošnja	pribl. 500 L/t
Upozorenja o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orijentacijske i uvelike ovise o vrsti podloge i tehnici ugradnje.
Izdašnost	pribl. 12,5 L/jed.
Izdašnost u litrama	12,5 L/jed.
Potrebna količina vode po jedinici pakiranja	pribl. 2,6 L/jed.
Reakcija na požar	A1
Tlačna čvrstoća	≥ 37 MPa (28 d)
Čvrstoća pri savijanju	≤ 6 MPa
Sadržaj klorida	≤ 0,1 M%
E - modul	pribl. 30 GPa

Creteo®Standard CC 267 F

Suhi beton C30/37/XF3/XC4/XA1/XS1/XD2/GK8 s vlaknima

Šifra artikla	2000583719
Klasa izloženosti	XF3 XC4 XA1 XD2
Specifična gustoća svježeg morta	pribl. 2200 kg/m ³
Razred konzistencije	F2
Nasipna gustoća	pribl. 1750 kg/m ³ B 3345
Specifični toplinski kapacitet	pribl. 1 kJ/kg K
Napomene o ambalaži	U papirnatim vrećama zaštićenim od vlage.
Udio vode i čvrstih tvari W/F	pribl. 0,11

Sastav

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

Uvjeti obrade

Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C. Sve do potpunog sušenja materijal treba štiti od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

Priprema materijala

Beton: jednu vreću pomiješati sa vodom i miješati ca. 2 minute u mješalici ili prisilnoj mješalici. Nakon uvođenja beton je potrebno rasporediti adekvatnim postupkom (pritiskanjem, vibriranjem ili trešnjom).

Upute za ugradnju

Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne miješati s novim materijalom. Kontrola svježe proizvedenog betona vrši se kroz slijedeće mjerne veličine: mjera širenja

svježeg betona, konzistencija svježeg morta, gustoća i čvrstoća ispitano tijela kod pripravljanja kocki. Beton mora biti ugrađen u roku sat vremena od dodavanja vode. Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima svakog proizvoda. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne listove.

Ugradnja

Racionalnost ugradnje postiže se upotrebom protočne miješalice za beton.

Skladištenje

Skladištiti na suhom, na drvenim paletama. Rok upotrebe 6 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 sadržani u ovom tehničkom listu u skladu su s našim sadašnjim tehničkim i iskustvenim saznanjima. 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

Creteo®Standard CC 267 F

Suhi beton C30/37/XF3/XC4/XA1/XS1/XD2/GK8 s vlaknima

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 ili zatražite u našim poslovnicama.

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