

TEHNIČKI LIST

Creteo®Shot CC 541 J2

SpC 25/30/II/J2/XC3/XF3/XA1/GK4



Područja primene

Moguća upotreba kod izgradnje tunela. Specijalni dodaci smeju se dodavati samo uz odobrenje proizvođača.


Karakteristike

- Dobro prianjanje
- Neznatno odbijanje

Ugradnja



Tehnički podaci

Br. art.	2000148389
EAN	9003304425594
Ambalaža	
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.
Granulacija	0-4 mm
Potrošnja	oko 2080 kg/m ³
Pokrivenost u litrima	12 L/jed.
Jedinica potrebne količine vode	oko 2 L/jed.
Reakcija na požar	A1
Čvrstoća na pritisak	≥ 30 MPa (28 d)
E - modul	30 GPa
Klasa izloženosti	XC3 XF3 XA1
Klasa rane čvrstoće	J2
Specifična gustoća svežeg maltera (EN 1015-6)	oko 2250 kg/m ³

Creteo®Shot CC 541 J2

SpC 25/30/II/J2/XC3/XF3/XA1/GK4

Br. art.	2000148389
Debljina sloja	2-10 cm
Napomena	po sloju
Nasipna gustoća	1750 kg/m ³
Aditiv za mlazni beton	Brzo
Deo vode	0,08

Sastav

- Visokovredni pesak
- Specijalno vezivo
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

Uslovi obrade

Za vreme ugradnje i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne sme da padne ispod +5 °C.
Potrebna je pažljiva nega prema propisanoj normi.

Uputstva za ugradnju

Detaljna uputstva se mogu naći na posebnim bezbednosnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednosni list.

Ugradnja

Kako bi se postigao monolitni, homogeni špricani beton potrebno je da debljina nanošenja bude četverostruko veća od najvećeg zrna.

CreteoShot proizvode moguće je ugraditi standardnim mašinama za suvo špricanje.

Homogenost nanosa sa neznatnim odbijanjem kao i optimalni kvalitet betona postit će se usklađenom mašinskom tehnikom (količina materijala, vazduha, pritiska, promer creva, udaljenost itd.) istomernim kružnim pokretima na podesnoj udaljenosti i pod određenim uglom prema zidu.

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.

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.