



## Creteo® Shot CC 575 J2

SpC 30/37/II/J2/XC3/XF3/XA1/GK4

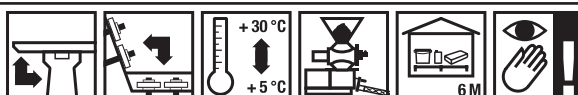
**Pravne i tehničke napomene:** Kod ugradnje naših proizvoda treba da se obrati pažnja na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.

**Područja primene:** Brzostvrđujući beton na mineralnoj bazi sa ubrzanim vezanjem namenjen ugradnji postupkom pneumatskog suvog špricanja. Za konstrukcijsku i nekonstrukcijsku upotrebu betona (horizontalnu, vertikalnu i plafonsku) kao npr. za osiguravanje građevinskih jama, klizišta, padina, kosina i sl. Moguća upotreba kod izgradnje tunela. Specijalni dodaci smeju se dodavati samo uz odobrenje proizvođača.

**Karakteristike:**

- Dobro prianjanje
- Neznatno odbijanje

**Ugradnja:**



### Tehnički podaci

SAP šifra:	2000152043	2000571523	2000154177
NAV šifra:		142813	142745
Vrsta pakovanja	(P)	(P)	(T)
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.	36 Jed./pal.	
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.	40 Kg/jed.	1.000 Kg/jed.
Granulacija	0 - 4 mm		
Izdašnost u litrama	oko 12 l/jed.	oko 18,4 l/jed.	oko 480 l/jed.
Potrošnja	oko 2.080 kg/m <sup>3</sup>		oko 2.080 kg/m <sup>3</sup>
Izdašnost		oko 18,4 l/jed.	
Potrebna količina vode	oko 2 l/jed.		oko 80 l/jed.
Debljina sloja	> 2 - oko 10 cm		
Napomena	po sloju		
Specifična gustoća svežeg maltera (EN 1015-6)		oko 2.250 kg/m <sup>3</sup>	
Nasipna gustoća	1.750 kg/m <sup>3</sup>		
Čvrstoća na pritisak (28 d)		≥ 45 MPa	
E - modul	30 GPa		
Razred ekspozicije	XC3, XF3, XA1		
Nadzor	Nadzor obavlja akreditovana firma. Interna kontrola proizvodnje provodi se u sopstvenim laboratorijima u svakoj fabriči i njome osiguravamo jednak sastav proizvoda.		
Reakcija na požar	A1		
Prirast rane čvrstoće	J2		
Deo vode	0,08		

**Sastav:**

- Specijalno vezivo
- Visokovredni pesak
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

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



## Creteo®Shot CC 575 J2

SpC 30/37/II/J2/XC3/XF3/XA1/GK4

<b>Ugradnja:</b>	Kako bi se postigao monolitni, homogeni špricani beton potrebno je da debљina 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 positže se usklađenom mašinskom tehnikom (količina materijala, vazduha, pritiska, promer creva, udaljenost itd.) istomernim kružnim pokretima na podesnoj udaljenosti i pod određenim uglom prema zidu.
<b>Upozorenja:</b>	Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.
<b>Skladištenje:</b>	Skladištitи на сувом, на дрвеним паletама. Rok upotrebe min. 3 meseca prema smernicama 1907/2006/EU dodatak XVII na +20 °C, 65 % r.v.z.
<b>Opšte napomene:</b>	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 oslobođaju kupca obaveze da izvrši probu prikladnosti materijala za predviđenu namenu . ROFIX 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 <a href="http://www.roefix.rs">www.roefix.rs</a> ili se mogu zatražiti u našim poslovnicama.