



Creteo® Shot CC 575

SpC 30/37/II/XC3/XF4/XA1/GK4

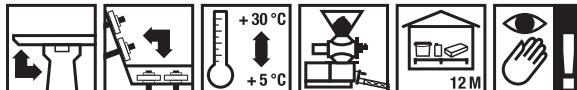
Pravne i tehničke napomene: Kod ugradnje naših proizvoda treba da se obrati pažnja na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.

Područja primene: Beton na minerealnoj bazi normalne brzine vezanja i stvrđnjavanja namenjen ugradnji u postupku pneumatskog suvog špricanja. Prikidan za konstrukcijsku i nekonstrukcijsku upotrebu (horizontalna, vertikalna i plafonska) kao npr. kod osiguravanja građevinskih jama, klizišta, padina i kosina.
Moguća upotreba kod izgradnje tunela.
Specijalni dodaci smeju se dodavati samo uz odobrenje proizvođača.

Karakteristike:

- Dobro prianjanje
- Neznatno odbijanje

Ugradnja:



Tehnički podaci				
SAP šifra:	2000148391	2000571474	2000148390	2000154180
ERGO		42570	42568	
INFO				33/30 samo ITA
Vrsta pakovanja	(P)	(P)	(P)	(P)
Jedinica po paleti	48 Jed./pal. (AT)	36 Jed./pal. (AT)		
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.	40 Kg/jed.	1.000 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.	oko 480 l/jed.
Potrošnja	oko 2.080 kg/m ³		oko 2.080 kg/m ³	oko 2.080 kg/m ³
Izdašnost		oko 18,4 l/jed.		
Potrebna količina vode	oko 2 l/jed.		oko 80 l/jed.	oko 80 l/jed.
Debljina sloja	> 2 - oko 6 cm			
Napomena	po sloju			
Specifična gustoća svežeg maltera (EN 1015-6)	oko 2.250 kg/m ³			
Nasipna gustoća	1.750 kg/m ³			
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 fabrići i njome osiguravamo jednak sastav proizvoda.			
Reakcija na požar	A1			
Prirast rane čvrstoće	neubrzani			
Deo vode	0,08			

Sastav:

- Cement
- Visokovredni pesak
- 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.



Creteo®Shot CC 575

SpC 30/37/II/XC3/XF4/XA1/GK4

Ugradnja:	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. Kod neubrzanih CreteoShot proizvoda moguća je naknadna obrada zbog svojstva duljeg sušenja.
Upozorenja:	Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.
Skladištenje:	Skladištitи na suvom, na drvenim paletama. Rok upotrebe 12 meseci od datuma proizvodnje (datum odštampan na pakovanju), prema direktivi 1907/2006/EU prilog XVII na 20°C, 65% relativne vlažnosti.
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 oslobođaju kupca obaveze da izvrši probu prikladnosti materijala za predviđenu namenu . ROEFIX 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 poslovnicama.