



# Creteo®Special CC 430 Betoncino

Grubi reparturni malter

**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:** Malter za sanaciju velikih površina od betona ili kamenih zidova, za upotrebu na spoljašnjim i unutrašnjim podlogama. Nakon min. 6 sedmica ili maksimalno 3 meseca na tretiranu je površinu potrebno naneti završne slojeve. Preporučena struktura završnih slojeva: npr. RÖFIX 510 Krečnoco cementni podložni malter, RÖFIX Renoplus malter za renoviranje i izravnavanje, RÖFIX P50 Staklena mrežica za armiranje. Creteo®Special CC 430 Betoncino se u kombinaciji s armaturnom mrežom od čelika koristi za učvršćivanje zidova. Betoncino se ne koristi kao osnovni malter! Materijal nije namenjen za ugradnju na jako upojne zidane podlove. Specijalni dodaci smeju se dodavati samo uz odobrenje proizvođača.

**Karakteristike:**

- Otporno na smrzavanje
- Vodonepropustljivo

**Ugradnja:**



Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000569796
ERGO	43858
Vrsta pakovanja	(
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.
Granulacija	0 - 3 mm
Izdašnost u litrama	oko 16 l/jed.
Potrošnja	oko 17,5 kg/m <sup>2</sup> /cm
Izdašnost	oko 16 l/jed.
Potrebna količina vode	oko 4,2 l/jed.
Debljina sloja	20 - 120 mm
Specifična gustoća svežeg maltera (EN 1015-6) (EN 1015-6)	oko 2.050 kg/m <sup>3</sup>
Nasipna gustoća (B3345)	oko 1.600 kg/m <sup>3</sup>
Toplotna provodljivost λ10, suvo (EN 1745:2002)	1,11 W/mK (tablična vrednost) Za P=50%
Toplotna provodljivost λ10, suvo (EN 1745:2002)	1,21 W/mK (tablična vrednost) Za P=90%
Spec. kapacitet toplote	oko 1 kJ/kg K
Čvrstoća na pritisak (28 d)	≥ 30 MPa
Čvrstoća pri savijanju	≤ 5,5 MPa
Prionjivost	≥ 1,5 N/mm <sup>2</sup>
E - modul	oko 25 GPa
MG (EN 998-2)	M30
MG (EN 998-1)	CS IV
Sertifikat o ispitivanju	Prema EN 998-1 i EN 998-2
Pakovanje	U papirnim vrećama zaštićenim od vlage.
Reakcija na požar	A1



# Creteo®Special CC 430 Betoncino

Grubi reparaturni malter

Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000569796
Težina	25 kg

<b>Sastav:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Cement</li><li>Klasirani pesak</li></ul>
<b>Uslovi obrade:</b>	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 provlaživanja (kiše).
<b>Podloga:</b>	Podloga mora da bude suva, bez prašine, nesmrznuta, upijajuća, ravna, dovoljno gruba i nosiva, bez iscvetavanja i razdelnih materija koje stvaraju film kao što je oplatno ulje i sl. Podlogu je potrebno blagovremeno natopiti vodom do potpunog zasićenja.
<b>Priprema podloge:</b>	Kod ugradnje sanacijskog maltera na podlozi ne sme da bude vode.
<b>Priprema materijala:</b>	RÖFIX grubi reparaturni malter mešati mešalicom 2 minuta sa definisanim količinom vode dok masa ne postane homogena. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom.
<b>Ugradnja:</b>	Na adekvatno pripremljenu podlogu CreteoSpecial proizvodi zamešani s definiranom količinom vode ugrađuju se adekvatnom mašinom za mokro špricanje. Površinu je za vreme ugradnje moguće poravnati i zaribati. Nedostaci na betonu prvo se reprofiliraju, a zatim se nanosi sledeći sloj u željenoj debljini. Fugne iz podloge obavezno preuzeti i doraditi. Preporučena je upotreba kompresora min. pritiska 400 l/min. Potrebno je posebno obratiti pažnju na to da armirajući sloj bude u potpunosti prekriven i da ispod njega nema šupljina.
<b>Upozorenja:</b>	Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.
<b>Uputstva za ugradnju:</b>	Njegovanje mora da se izvodi prema RÖFIX smernicama.
<b>Skladištenje:</b>	Skladištitи 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.
<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. 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 <a href="http://www.roefix.rs">www.roefix.rs</a> ili se mogu zatražiti u našim poslovnicama.