



Creteo®Special CC 430 Betoncino

Reparaturni malter/mort grubi

Pravne i tehničke napomene:	Prilikom ugradnje naših proizvoda potrebno je obratiti pažnju na važeće tehničke listove, držati se općenitih kao i specifičnih regionalnih normi, kao i preporuka pojedinih nacionalnih strukovnih udrug.	
Područja primjene:	Mort za sanaciju velikih površina od betona ili kamenih zidova, za primjenu na unutarnjim i vanjskim podlogama. Nakon min. 6 tjedana ili maksimalno 3 mjeseca na tretiranu je površinu potrebno nanijeti završne slojeve. Preporučena struktura završnih slojeva: npr. RÖFIX 510 Vapnenocementni podložni malter/žbuka, RÖFIX Renoplus malter/mort 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 prikladan za ugradnju na iznimno upojne zidane podloge. Specijalni dodaci mogu se dodavati isključivo uz prethodno odobrenje proizvođača.	
Svojstva:	<ul style="list-style-type: none">• Otporno na smrzavanje• Vodonepropusno	
Ugradnja:		
Tehnički podaci		
SAP šifra:	2000569796	2000634089
ERGO	43858	43857
Vrsta pakovanja	(P)	(T)
Jedinica po paleti	54 Jed/pal. (IT)	
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed	1.000 Kg/jed
Granulacija	0 - 3 mm	
Izdašnost u litrama	oko 16 l/jed	oko 580 l/t
Potrošnja	oko 17,5 kg/m ² /cm	
Izdašnost	oko 16 l/jed	oko 580 l/t
Potrebna količina vode	oko 4,2 l/jed	oko 160 l/jed
Debljina sloja	20 - 120 mm	
Specifična gustoća svježeg maltera (EN 1015-6)	oko 2.050 kg/m ³	
Nasipna gustoća (B3345)	oko 1.600 kg/m ³	
Toplotna provodljivost λ10,suh (EN 1745:2002)	1,11 W/mK (tablična vrijednost) Za P=50%	
Toplotna provodljivost λ10,suh (EN 1745:2002)	1,21 W/mK (tablična vrijednost) Za P=90%	
Spec. kapacitet topline	oko 1 kJ/kg K	
Pritisna čvrstoća (28 d)	≥ 30 MPa	
Čvrstoća pri savijanju	≤ 5,5 MPa	
Prionjivost	≥ 1,5 N/mm ²	
E - modul	oko 25 GPa	
MG (EN 998-2)	M30	
MG (EN 998-1)	CS IV	
Certifikati o ispitivanju	Prema EN 998-1 i EN 998-2	
Pakovanje	U papirnim vrećama zaštićenim od vlage.	



Creteo®Special CC 430 Betoncino

Reparaturni malter/mort grubi

Tehnički podaci		
SAP šifra:	2000569796	2000634089
Reakcija na požar		A1
Težina	25 kg	

Sastav:	<ul style="list-style-type: none">CementKlasirani pjesak
Uslovi obrade:	Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline tj. podloge ne smije pasti ispod +5 °C. Sve do potpunog sušenja materijal treba štititi od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).
Podloga:	Podloga mora biti suha, bez prašine, nesmrznuta, upojna, ravna, dovoljno gruba i nosiva, bez iscvjetavanja i razdjelnih sredstava koja stvaraju film kao što je oplatno ulje i sl. Podlogu je potrebno pravodobno natopiti vodom do potpunog zasićenja.
Priprema podloge:	Kod ugradnje morta za sanaciju na podlozi ne smije biti vode.
Priprema materijala:	RÖFIX grubi reparaturni mort zamiješati u miješalici 2 minute s definiranom količinom vode dok masa ne postane homogena. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne miješati s novim materijalom.
Ugradnja:	Na odgovarajuće pripremljenu podlogu CreteoSpecial proizvodi zamiješani s definiranom količinom vode ugrađuju se prikladnim strojem za mokro špricanje. Površinu je tijekom ugradnje moguće poravnati i zaribati. Nedostaci na betonu prvo se reprofiliraju, a potom se nanosi sljedeći sloj u željenoj debljini. Fuge iz podloge obvezno 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, te da ispod njega nema šupljina.
Upozorenja:	Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.
Upute za ugradnju:	Potrebno je provoditi mjere njage u skladu s RÖFIX smjernicama.
Skladištenje:	Skladištitи 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.
Opšte napomene:	Ovim listom svi prijašnji podaci postaju nevažeći. Podaci u ovom tehničkom listu odgovaraju našim sadašnjim saznanjima i iskustvu. Podaci su izrađeni pažljivo i savjesno, 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, niti ikakve dodatne obaveze. Ne oslobođaju kupca obaveze da izvrši probu prikladnosti materijala za predviđenu namjenu. RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podliježu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osigurana stalna, ujednačena kvaliteta. 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.ba ili zatražite u našim poslovnicama.