



Creteo®Special CC 430 Betoncino

Grubi reparaturni malter

Pravne i tehničke napomene:

Kod ugradnje naših proizvoda treba da se obrati pažnja na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme (ÖNORM, SIA, itd.) i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja (npr: SMGV, itd.).

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 Krečnocementni 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 podloge. Specijalni dodaci smeju se dodavati samo uz odobrenje proizvođača.

Karakteristike:

- Otporno na smrzavanje
- Vodonepropusno

Ugradnja:



Tehnički podaci		
SAP šifra:	2000569796	2000634089
NAV šifra:	143858	143857
Vrsta pakovanja		
Jedinica po paleti	48 Jed./pal. (HR)	
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.	1.000 Kg/jed.
Granulacija	0 - 3 mm	
Izdašnost u litrama	oko 16 L/jed.	oko 650 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	
Gustoća suvog maltera	< 2.000 kg/m ³	
Specifična gustoća svežeg maltera (EN 1015-6)	oko 2.050 kg/m ³	
Nasipna gustoća	oko 1.600 kg/m ³	
Toplotna provodljivost $\lambda_{10^{\circ}\text{SUVO}}$ (EN 1745:2002)	1,11 W/mK (tablična vrijednost) Za P=50%	
Toplotna provodljivost $\lambda_{10^{\circ}\text{SUVO}}$ (EN 1745:2002)	1,21 W/mK (tablična vrijednost) Za P=90%	
Spec. kapacitet toplote	oko 1 kJ/kg K	
Čvrstoća na pritisak (28 d)	≥ 30 MPa	
Čvrstoća pri savijanju	≤ 5,5 MPa	
Čvrstoća prijanjanja	> 1 MPa	
E - modul	oko 25 GPa	
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	2000634089
(EN 998-2)	M30EN 998-2	

Sastav:

- Cement
- Klasirani pesak

Uslovi obrade: Za vreme ugradnje i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne sme pasti ispod +5 °C. Sve do potpunog sušenja, materijal treba štiti od smrzavanja, prebrzog sušenja (direktnog sunca, vetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

Podloga: Podloga mora da bude suva, bez prašine, nesmrznuta, upijajuća, ravna, dovoljno gruba i nosiva, bez iscvetavanja i razdelnih sredstava koja stvaraju film kao što je oplatno ulje i sl. Podlogu je potrebno blagovremeno natopiti vodom do potpunog zasićenja.

Priprema podloge: Kod ugradnje sanacijskog maltera na podlozi ne sme da bude vode.

Priprema materijala: RÖFIX grubi reparaturni malter mešati mešalicom 2 minuta sa definisanom količinom vode dok masa ne postane homogena. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom.

Ugradnja: 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.

Upozorenja: Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.

Uputstva za ugradnju: Njegovanje mora da se izvodi prema RÖFIX smernicama.

Skladištenje: Skladištiti na suvom mestu (ako je moguće na drvenim paletama). Rok upotrebe: najmanje 6 meseci prema Uredbi 1907/2006/EU, pravitak XVII pri 20 °C, 65 % r.v.v.

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 pitanja vezana uz primenu, obradu kao i prezentaciju naših proizvoda. Ažurirani tehnički opisi nalaze se na sajtu roefix.com, ili se mogu zatražiti u našim poslovnica.