



Creteo®Repair CC 151 XF4

Malter za reprofilisanje betona R2 XF4

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: Visokokvaliteni malter za reprofilisanje betona na mineralnoj bazi oplemenjen veštačkim smolama. Koristi se za izravnavanje neravnina, šupljina/rupica, gnezda u betonu kao i za izjednačavanje i premazivanje betonskih podloga. Zaštita za primenu kod popravka nosivih betonskih podloga prema EN 1504 gdje malter nije izložen statičkom opterećenju. Specijalni dodaci smeju se dodavati samo uz odobrenje proizvođača.

- Karakteristike:**
- Dobro prijanjanje
 - Minimalno skupljanje
 - Trajna otpornost na vlagu
 - Niski modul elastičnosti
 - Odlična ručna i mašinska obradivost
 - Otpornost na starenje
 - Klasa R2

Ugradnja:



Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000152507
Vrsta pakovanja	
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.
Granulacija	0 - 0,1 mm
Izdašnost u litrama	oko 18 l/jed.
Potrošnja	oko 1.390 kg/m³
Potrebna količina vode	oko 5,5 l/jed.
Debljina sloja	> 1 - max. 4 mm
Nasipna gustina suvog maltera	1.529 kg/m³
Specifična gustoća svežeg maltera (EN 1015-6)	oko 1.700 kg/m³
Gustoća betona	1.750 kg/m³
Spec. kapacitet topote	oko 1 kJ/kg K
Čvrstoća na pritisak (7 d)	12 MPa
Čvrstoća na pritisak (28 d)	20 MPa
Prionjivost (EN 13279-2)	≥ 2 MPa
E - modul	10,9 GPa
Sertifikat o ispitivanju	Hartl Ges.m.b.H. ispitano prema EN 1504-3.
Nadzor	Nadzor obavlja akreditovana firma. Interna kontrola proizvodnje provodi se u sopstvenim laboratorijima u svakoj fabrići i njome osiguravamo jednak sastav proizvoda.
Slobodno stezanje	< 0,28 mm/m
Prodiranje hlorida	≤ 0,05 %
Otpornost na temperaturne promene	R2/≥ 0,8 MPa, ≥ 2,0 MPa



Creteo®Repair CC 151 XF4

Malter za reprofilisanje betona R2 XF4

Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000152507
Otpornost na karbonizaciju	zadovoljava
Pakovanje	U papirnim vrećama zaštićenim od vlage.
Reakcija na požar	A1
Gustoća betona	1.750 kg/m ³
Deo vode	0,22

Sastav:	<ul style="list-style-type: none"> • Cement • Dodaci za poboljšanje obradivosti • Klasirani pesak
Uslovi obrade:	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).
Podloga:	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. Podloga mora da bude pripremljena prema smernici „Održavanje i tankoslojna sanacija građevina od betona i armiranog betona“. Betonsku podlogu pre sanacije navlažiti do zasićenja.
Priprema materijala:	RÖFIX Malter za reprofilisanje betona mešati u mešalici sa određenom količinom vode sve do homoge mase.
Ugradnja:	CreteoRepair proizvodi zamešani sa zadatom količinom vode, nanose se na prethodno pripremljenu podlogu, pomoću mašine za mokro špricanje. Kompressor mora imati odgovarajući radni učinak od 400 L/min. Sa površine se tokom obrade može ukloniti višak materijala i zaribati. Šupljine/praznine se moraju prvo reprofilisati, a zatim se nanosi zadata debeljina sloja. Fugne iz podloge se moraju preuzeti i obraditi. Naknadna obrada prema normi.
Napomene:	Na sve CreteoRepair maltere za saniranje (R2, R3, R4) može se ugraditi svaki provereni i sertifikovani sistem za zaštitu površine prema EN 1504-2.
Upozorenja:	Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.
Uputstva za ugradnju:	Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom.
Skladištenje:	Skladištitи на сувом, на дрвеним паletама. Rok upotrebe: najmanje 9 meseci у складу са Уредбом 1907/2006/EZ, dodatak XVII на 20 °C, 65 % r.v.v.
:	





Creteo®Repair CC 151 XF4

Malter za reprofilisanje betona R2 XF4

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 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.