



Creteo®Repair CC 151 XF4

Malter/mort za reprofiliranje betona R2 XF4

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 udruga.
Područja primjene:	Visokokvalitetna, jednokomponentna masa za izravnavanje na mineralnoj bazi, oplemenjena umjetnim smolama. Koristi se za izravnavanje neravnina, šupljina/rupica, glijezda u betonu, te za izjednačavanje i premazivanje betonskih podloga. Za zaštitu i sanaciju nosivih betonskih konstrukcija prema EN 1504 kod kojih mort za profiliranje nije izložen statičkom opterećenju. Specijalni dodaci mogu se dodavati isključivo uz prethodno odobrenje proizvođača.
Svojstva:	<ul style="list-style-type: none">• Dobra prionjivost• Minimalno skupljanje• Trajna otpornost na vlagu• Niski modul elastičnosti• Odlična ručna i mašinska obradivost• Otpornost na starenje• Razred 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
Specifična gustoća svježeg maltera	oko 1.700 kg/m³
Gustoća betona	1.750 kg/m³
Spec. kapacitet topline	oko 1 kJ/kg K
Pritisna čvrstoća (7 d)	12 MPa
Pritisna čvrstoća (28 d)	20 MPa
Prionjivost (EN 13279-2)	≥ 2 MPa
E - modul	10,9 GPa
Certifikati o ispitivanju	Hartl Ges.m.b.H. ispitano prema EN 1504-3.
Nadzor	Nadzor obavlja akreditirana tvrtka. Interna kontrola proizvodnje obavlja se u vlasitim laboratorijima, u svakoj fabrići. Na taj način osiguravamo identičan sastav proizvoda.
Slobodno stezanje	< 0,28 mm/m
Prodiranje hlorida	≤ 0,05 %
Otpornost na temperaturne promjene	R2/≥ 0,8 MPa, ≥ 2,0 MPa
Otpornost na karbonizaciju	zadovoljava



Creteo®Repair CC 151 XF4

Malter/mort za reprofiliranje betona R2 XF4

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

Sastav:	<ul style="list-style-type: none">CementDodaci za poboljšanje obradivostiKlasirani pijesak
Uslovi obrade:	Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline tj. podloge ne smije pasti ispod +5 °C. Sve do potpunog sušenja materijal trebaštiti 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. Podloga mora biti pripremljena prema smjernici „Održavanje i tankoslojna sanacija građevina od betona i armiranog betona“. Betonsku podlogu prije sanacije navlažiti do zasićenja.
Priprema materijala:	RÖFIX Malter za reprofiliranje betona mješati u mješalici s određenom količinom vode sve do homoge mase.
Ugradnja:	CreteoRepair proizvodi zamiješani sa zadatom količinom vode, nanose se na prethodno pripremljenu podlogu, pomoću mašine za mokro špricanje. Kompressor mora imati dostatan radni učinak od 400 L/min. S površine se tokom obrade može ukloniti višak materijala i zaribati. Šupljine/praznine se moraju prvo reprofilirati, a zatim se nanosi zadana debljina sloja. Fuge 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 provjereni i certifikovani sistem za zaštitu površine prema EN 1504-2.
Upozorenja:	Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.
Upute za ugradnju:	Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne mješati s novim materijalom.
Skladištenje:	Skladištitи na suhom, na drvenim paletama. Rok upotrebe 9 mjeseci od datuma proizvodnje (datum otisnut na ambalaži), prema smjernici 1907/2006/EU prilog XVII na 20°C, 65% relativne vlage zraka.
:	





Creteo®Repair CC 151 XF4

Malter/mort za reprofiliranje betona R2 XF4

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.