



Creteo® Inject CC 854

Geotermički injekcioni 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:	Termičko optimisani geotermički malter sa cementnim vezivom prikladan za injektiranje dubinskih geotermičkih sondi. Prikladan za zapunjivanje šupljina kao i za injektiranje manšetnih cevi, injektiranje pod visokim pritiskom itd. W/F vrednost može za se podesi prema tehničkim zahtevima projekta. Specijalni dodaci smeju se dodavati samo uz odobrenje proizvođača.
--------------------------	---

Karakteristike:	<ul style="list-style-type: none"> • Može da se koristi u podzemnim vodama • Prikladan za zaptivanje vodonosnih slojeva (i arteških bunara) • Smanjena vodopropusnost • Visoka topotna provodljivost - ca. 2 W/mK • Smanjen topotni otpor • Veoma dobre karakteristike pumpanja
------------------------	---

Ugradnja:	
------------------	--

Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000148318
NAV šifra:	141474
Vrsta pakovanja	
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.
Granulacija	0 - 0,09 mm
Izdašnost u litrama	oko 25,9 l/jed.
Potrošnja	oko 960 kg/m³
Potrebna količina vode	oko 15 l/jed.
Vreme obrade	oko 180 min
Specifična gustoća svežeg maltera (EN 1015-6)	oko 1.550 kg/m³
Čvrstoća na pritisak (28 d)	≥ 2 N/mm²
Sertifikat o ispitivanju	Nadzor obavlja akreditovana firma. Interna kontrola proizvodnje provodi se u sopstvenim laboratorijima u svakoj fabrići i njome osiguravamo jednak sastav proizvoda.
Deo vode	0,6
Promena volumena 24 sata	-0,20 %

Sastav:	<ul style="list-style-type: none"> • Cement • Dodaci prema EN 206-1/2000 tip I: kamenno brašno • Mineralna punila • Dodaci za poboljšanje obradivosti
----------------	---

Uslovi obrade:	Za vreme obrade i sušenja temperatura okoline tj. podlove ne sme da se spusti ispod +5°C niti da pređe +30°C. Na temperaturi podlove, materijala i vazduha iznad 30°C skraćuje se vreme obradivosti.
-----------------------	---

Ugradnja:	Materijal izmešati sa definisanom količinom čiste vode prikladnom mašinskom tehnikom. Mešati dok smesa ne postane homogena, bez grudvica, prikladna za pumpanje. Za ubrizgavanje ili injektovanje mogu se upotrebiti obične rotirajuće ili klipne pumpe koje ispunjavaju sve propisane uslove.
------------------	---



Creteo® Inject CC 854

Geotermički injekcioni malter

Upozorenja:	Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.
Skladištenje:	Skladištitи на сувом, на дрвеним паletама. Rok upotrebe najmanje 12 meseci prema direktivi 1907/2006/EZ Priloga XVII na +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 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 www.roefix.rs ili se mogu zatražiti u našim poslovnicama.