

## TEHNIČKI LIST

### Creteo®Inject CC 778

Malter/mort za injektiranje



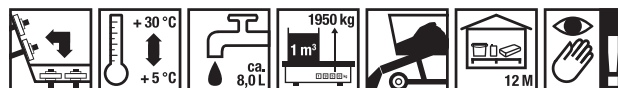
#### Područja primjene

Tikotropni mort s cementnim vezivom za injektiranje sidara. Za privremena sidra potpuno obložena mortom, labava ili prednapeta sidra, štapna sidra ili mikropilote. Prikladan i za zapunjavanje šupljina, injektiranje manšetnih cijevi, za visokotlačno injektiranje i dr. W/F vrijednost je moguće prilagoditi tehničkim zahtjevima projekta. Specijalni dodaci mogu se dodavati isključivo uz prethodno odobrenje proizvođača.


#### Svojstva

- Otporno na smrzavanje
- Tikotropno
- Moguća upotreba na stropnim podlogama
- Moguća upotreba u podzemnim vodama
- U skladu sa zahtjevima volumenske stabilnosti prema EN 447
- Visoka izdašnost
- Visoka tlačna čvrstoća
- Izvrsna svojstva pumpanja

#### Ugradnja



#### Tehnički podaci

Šifra artikla	2000148316
EAN	9003304414680
Tehnički list info	vlastiti kamenolomni prah
Pakiranje	
Količina po jedinici pakiranja	25 Kg/jed
Jedinica po paleti	48 Jed/pal.
Granulacija	0-0,09 mm
Potrošnja	oko 1470 kg/m <sup>3</sup>
Izdašnost u litrama	17 L/jed
Potrebna količina vode po jedinici pakiranja	oko 8 L/jed
Tlačna čvrstoća	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$ (3 d) $\geq 25 \text{ N/mm}^2$ (7 d) $\geq 35 \text{ N/mm}^2$ (28 d)

# Creteo®Inject CC 778

Malter/mort za injektiranje

Šifra artikla	2000148316
Specifična gustoća svježeg morta	oko 1950 kg/m <sup>3</sup>
Vrijeme ugradnje	60 min
Udio vode i čvrstih tvari W/F	0,32

## Sastav

- Cement
- Dodaci za poboljšanje obradivosti
- Dodaci prema EN 206-1/2000 tip I: kameno brašno

## Uslovi obrade

Za vrijeme obrade i sušenja temperatura zraka odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C niti prijeći +30 °C. Pri temperaturi podloge, materijala i zraka iznad +30 °C vrijeme obradivosti se skraćuje.

## Ugradnja

Proizvod zamiješati s definiranom količinom čiste vode prikladnim strojem za miješanje. Miješati dok smjesa ne postane homogena, bez grudica, prikladna za pumpanje. Za ubrizgavanje ili injektiranje mogu se upotrijebiti uobičajene rotirajuće ili klipne pumpe koje ispunjavaju sve zahtjeve projekta.

## Upozorenja

Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.

## Skladištenje

Skladištiti na suhom, na drvenim paletama. Rok upotrebe 12 mjeseci od datuma proizvodnje (datum otisnut na ambalaži), prema smjernici 1907/2006/EU prilog XVII na 20°C, 65% relativne vlage zraka.

## 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.

## Opšte napomene

Ovaj tehnički list zamjenjuje i poništava prethodna izdanja istoga. Podaci sadržani u ovom tehničkom listu u skladu su s našim sadašnjim tehničkim i iskustvenim saznanjima. Podaci su pažljivo i savjesno obrađeni, međutim, oni nisu jamstvo za točnost i potpunost istih, niti su odgovorni za buduće odluke korisnika. Podaci, sami po sebi, ne stvaraju nikakvu pravnu niti bilo koju drugu sekundarnu obvezu po bilo kojem naslovu. Podaci ne oslobađaju korisnika od obveze da osobno provjeri prikladnost proizvoda za upotrebu koju mu je korisnik namijenio. Naše proizvode i sirovine podvrgavamo kontinuiranoj kontroli kako bi osigurali kontinuirano visoku razinu njihove kvalitete. 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](http://www.roefix.ba) ili zatražite u našim poslovnica. Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uvjetima.