

## TEHNIČKI LIST

### Creteo®Repair CC 173

Premaz XF4 prema EN 1504-2



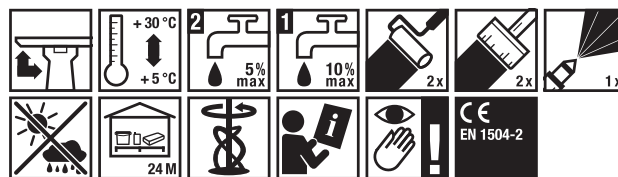
#### Područja primjene

CreteoRepair CC 173 primjenjiv je posebice kao premaz za beton i armirani beton u mostogradnji, cestogradnji i visokogradnji prema EN 1504-2 te pokriva zaštitna načela 1.3, 2.2 i 8.2 (s prometnim opterećenjem). Disperzivni premaz na bazi akrilne smole štiti beton od štetnih utjecaja iz okoliša (CO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub> i UV-zračenja) i dostupan je širokoj paleti različitih boja (vidi RÖFIX ton-kartu). Specijalni dodaci mogu se dodavati isključivo uz prethodno odobrenje proizvođača. Prljave površine se lako čise vodom.


#### Svojstva

- Dobra otpornost na vremenske utjecaje
- Otpornost na smrzavanje i so za posipanje
- Odlična prionjivost
- Dobra paropropusnost SD < 3 m
- Dobra otpornost na CO<sub>2</sub> SD > 80 m
- Jednostavna obrada i ugradnja

#### Ugradnja



#### Tehnički podaci

Šifra artikla	2000152522
EAN	9003304454839
Tehnički list info	Premaz je moguće tonirati u nijasama RÖFIX ton-karte za premaze.
Pakiranje	
Količina po jedinici pakiranja	15 L/jed
Jedinica po paleti	24 Jed/pal.
Boja	bijela
Potrošnja	0,23 L/m <sup>2</sup>
Izdašnost	oko 0,23 L/m <sup>2</sup>
Izdašnost u litrama	0,23 L/m <sup>2</sup>
Paropropusnost	0,21 / klasa I
Otpornost na povlačenje	> 1,5 MPa
Klasa izloženosti	XF4

# Creteo®Repair CC 173

Premaz XF4 prema EN 1504-2

Šifra artikla	2000152522
Debljina sloja	0,15-0,2 mm

## Sastav

- Aditivi
- Punila
- Modificiran aditivima
- Pigmenti
- Čista akrilna disperzija

## Uslovi obrade

Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C.

## Podloga

Kod primjene kao površinski zaštitni sustav prema EN 1504-2 (premaz) podloga mora odgovarati slijedećim normama: EN 1504-2 i 1504-9. Podloga mora biti čvrsta, nosiva, bez pukotina, bez razdjelnih sredstava koja stvaraju film kao ulje, stari premazi, i dovoljno suha. Betonski dijelovi moraju u vrijeme polaganja biti stari minimalno 3 mjeseca. Prije i za vrijeme postupka ugradnje Creteo®Repair CC 173 temperatura podloge mora iznositi minimalno + 3 °C u skladu s tablicom o tački taljenja i potrebno je poštivati maksimalnu dozvoljenu brzinu vjetra < 8 m/sec.

## Priprema podloge

Kod svježeg betona nije neophodan predpremaz. Kod starog betona tj. maltera za popravke je predpremaz nužan, ukoliko se CreteoRepair CC 173 razrijeđuje s vodom. Ukoliko se razrijeđuje s (PP 315) predpremaz nije potreban. Kao predpremaz koristiti RÖFIX PP 315.

## Priprema materijala

CreteoRepair CC 173 prije upotrebe zamiješati s prikladnom mješalicom. 1. premaz moguće je razrijediti s max. 10 % vode ili PP 315. 2. premaz smije se razrijediti samo s max. 5 % vode ili PP 315. Drugi sloj premaza smije se nanijeti tek

kada je prvi sloj premaza suh (oko 12 sati ovisno o temperaturi i vlažnosti zraka). Alat je potrebno temeljito oprati nakon upotrebe.

## Upute za ugradnju

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

## Ugradnja

Nanosu se Airles špricom, srednjeslojnim valjkom od janječeg krzna ili kistom ovisno o veličini površine koju se obrađuje.

## Napomene

Zaštitno načelo prema EN 1504-2:- 1.3 -Zaštita od prodiranja tvari (s prometnim opterećenjem)- 2.2 - Reguliranje vlage (s prometnim opterećenjem)- 8.2 -Povećanje električne otpornosti (s prometnim opterećenjem)

## Skladištenje

Skladištiti dobro zatvoreno, na hladnom, zaštititi od smrzavanja. Rok upotrebe 24 mjeseca od datuma proizvodnje (datum otisnut na ambalaži), prema smjernici 1907/2006/EU prilog XVII na +20 °C, 65 % relativne vlage zraka.

## Label



# Creteo®Repair CC 173

Premaz XF4 prema EN 1504-2

## 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.