



Creteo® Repair CC 188 SM

Sanacijski brizgani beton R3

Pravne in tehnične informacije:

Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladnost s splošnimi in posebnimi standardi države ter priporočili ustreznih nacionalnih trgovinskih združenj.

Področja uporabe:

Visokokakovostni brzovezoči sanacijski brizgani beton na mineralni osnovi. Nanašamo eno- ali večslojno.

Za posebne namene, kot je betonska in statična sanacija konstrukcijsko nosilnih elementov po EN 1504-3. Nadomestitev betona za, povprečni presek, armiranje, povečanje zaščitnega sloja betona, zamenjava kontaminiranega betona.

Specialne dodatke lahko dodamo le z dovoljenjem proizvajalca.

Lastnosti materiala:

- Dobra oprijemljivost
- Minimalno krčenje
- Obstoje pri trajni vlagi in vodi
- Hitrovezoča malta
- Razred R3

Obdelava:



Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000148285
Način pakiranja	
Enota na paleto	48 EN/p
Enota na paleto	25 kg/EN
Zrnavost	0 - 8 mm
Izkoristek/liter	pribl. 12,2 l/EN
Poraba	pribl. 2.060 kg/m ³
Potrebna količina vode	2,5 l/EN
Debelina nanosa	> 30 - pribl. 160 mm
Specifična gostota sveže malte (EN1015-6)	pribl. 2.250 kg/m ³
Spec. toplotna kapaciteta	pribl. 1 kJ/kg K
Tlačna trdnost (7 d)	≥ 40 MPa
Tlačna trdnost (3 d)	≥ 25 MPa
Natezna trdnost (EN 13279-2)	> 1,5 MPa
E-Modul	> 30 GPa
Certifikat o preiskusu	Hartl Ges.m.b.H. Preiskušano v skladu z ÖVBB- smernicami „Brizgani beton“ Izdaja 2004
Nadzor	Zunanji nadzor izvaja akreditirana preizkuševalna ustanova. Interna kontrola proizvodnje se izvaja v laboratoriju v naših proizvodnih obratih in zagotavlja konstantno sestavo.
Prosto krčenje	< 0,8 mm/m
Penetracija kloridnih ionov	po 6 mescih <0.6% cementne mase
Odpornost na temperaturne spremembe	R3
Odpornost na ogenj	A1
Vsebnost vode	0,09



Creteo[®]Repair CC 188 SM

Sanacijski brizgani beton R3

Osnova materiala:	<ul style="list-style-type: none">• Specialno vezivo• Visokokvaliteten apnenčasti lomljenec• Dodatki za izboljšanje obdelovalnih lastnosti
Pogoji pri izvedbi:	Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C. Dokler se površina ne posuši do konca, jo je treba zaščititi pred zmrzaljo, izsušitvijo (neposredna izpostavljenost soncu, vetru) in pred dodatnim vlaženjem (dež).
Podlaga:	Podlaga mora biti suha, brez prahu, nezmrzjena, ravna, ustrezno groba in nosilna brez cvetenja in ločilnih sredstev kot olje, itn. Priprava površine po smernicah „Vzdrževanje in obnova objektov iz betona in želebetona“. Betonsko podlago potrebno pravočasno in izdatno namočiti.
Priprava materiala:	Z uporabo visokotlačnih črpalk in posebne šobe lahko reduciramo prašenje in odboj velikih zrn na minimum.
Obdelava:	Na ustrezno pripravljeno podlago lahko vgradimo CRETEO Repair CC 100 z ustreznim strojem za brizganje in ustrezno količino vode. Brizgane betone lahko nanašamo z napravo za brizganje suhih ometov.
Opombe:	Vse CreteoRepair sanacijske malte (R2, R3, R4) lahko zaščitimo z barvami za zaščito betona katere so preverjene in certificirane po sistemu EN 1504-2. Za negovanje je še posebej primeren proizvod CreteoRepair CC 179 Zaščita proti prehitri izsušitvi z zvišano stopnjo učinkovitosti, če pozneje ne nanese sistemov za zaščito površine.
Varnostna opozorila:	Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!
Navodilo za uporabo:	Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala s svežim.
Skladiščenje:	Hraniti na suhem, na lesenih paletah. Rok upotrebe 6 mesecev od datuma proizvodnje (datum otisnut na ambalaži), prema smjernici 1907/2006/EU prilog XVII na 20°C, 65% relativne vlage zraka.
Splošna opozorila:	S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje. Navedbe v tem tehničnem listu so v skladu z našim tehničnim znanjem in praktičnimi izkušnjami. Podatke smo pripravili skrbno in vestno, vendar ne jamčimo za njihovo pravilnost in popolnost kot tudi zato ne moremo odgovarjati. Navedbe v tem tehničnem listu nas ne zavezujejo pravno ali kako drugače. Kupec je dolžan vedno sam preizkusiti proizvod in ugotoviti, ali ustreza predvidenemu namenu uporabe. Izdelki RÖFIX kot tudi vse vsebovane surovine so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kakovost. Za vprašanja, povezana z uporabo in vgradnjo ali predstavitevijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba. Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani www.roefix.si , lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi.