



Creteo[®]Road CC 603

Malta za zapolnjevanje pokrovov jaškov

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: Hitro tekoča fugirna malta R4 za notranjo in zunanjo uporabo v civilni in gradbeništvu. Zlasti je primerna za vgradnjo pokrovov jaškov in zapolnjevanje vrzeli med okvirjem jaška in konusom oziroma izravnalnimi obroči po dvigu okvirja jaška. Hitro strjevanje omogoča uporabo izdelka povsod tam, kjer so gradbeni elementi v najkrajšem času spet izpostavljeni obtežitvi. Izdelek ni primeren za uporabo na velikih površinah > 1 m². Specialne dodatke lahko dodamo le z dovoljenjem proizvajalca.

- Lastnosti materiala:**
- Dobra obdelavnost
 - Extremno tekoče
 - Odporno proti zmrzovanju in soli
 - Hitrovezoča malta
 - Visoka tlačna in upogibno-natezna trdnost
 - Povozen po ca. 1 urah (odvisno od temperature)
 - Možnost izvedbe brez veznega premaza
 - Enostavna izvedba (samo zmešati z vodo)
 - Visoko sulfatno odporen
 - Vodo- in volumnoobstojno / obstojno na krčenje

Obdelava:



Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000952401
Način pakiranja	
Enota na paleto	24 EN/p
Enota na paleto	20 kg/EN
Zrnavost	0 - 0,25 mm
Izkoristek/liter	pribl. 12,1 l/EN
Poraba	pribl. 1.650 kg/m ³
Potrebna količina vode	4,2 l/EN
Debelina nanosa	3 - 70 mm
Čas obdelovanja	pribl. 16 min
Preporučeno vreme obdelovanja	pri temperaturi zraka 20 °C
Specifična gostota sveže malte (EN1015-6)	pribl. 2.000 kg/m ³
Tlačna trdnost (1 h)	≥ 20 MPa
Tlačna trdnost (1 d)	≥ 35 MPa
Tlačna trdnost (28 d)	≥ 55 MPa
Upogibno-natezna trdnost	≥ 7 MPa
Natezna trdnost (28 d)	≥ 2,5 MPa
E-Modul	pribl. 24,9 GPa
Certifikat o preiskusu	Testni laboratorij Hartl Ges.m.b.H. Testirano po EN 1504-3.
Nadzor	Zunanji nadzor izvaja akreditirana preizkuševalna ustanova. Interna kontrola proizvodnje se izvaja v laboratoriju v naših proizvodnih obratih in zagotavlja konstantno sestavo.



Creteo[®]Road CC 603

Malta za zapolnjevanje pokrovov jaškov

Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000952401
Penetracija kloridnih ionov	≤ 0,05 %
Odpornost na temperaturne spremembe	R4/≥ 2,0 MPa
Vsebnost vode	0,21

Osnova materiala:

- Cement
- Dodatki
- Izbrani pesek
- Dodatki za izboljšanje obdelovalnih lastnosti

Podlaga: Podlaga mora biti zadosti navlažena, nezmrzjena, brez prahu, kot tudi brez ločilnih sredstev kot so olja in podobno, pri čemer se mora izogibati stoječe vode. Opaž mora dobro zatesniti do podlage in mora biti dobro zasidran.

Obdelava: Zmešamo samo toliko malte, kolikor jo potrebujemo v eni delovni fazi za zalivanje. Izdelek zmešamo s predpisano količino čiste vode z mešalnim nastavkom. Mešamo, dokler ne dobimo homogene mase brez grudic, pribl. 2 do 3 minute. Malto moramo zalivati tako, da ne nastajajo votle luknje in v neprekinjenem delovnem postopku, pri čemer pazimo na odzračevanje. Ne mešamo z drugimi materiali.

Varnostna opozorila: Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!

Navodilo za uporabo: Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C ali nad +30 °C. Premazi so prilagojeni za plemenite omete in ne ogrožajo pozitivne lastnosti paroprepustnosti ometa. Dokler se površina ne posuši do konca, jo je treba zaščititi pred zmrzaljo, izsušitvijo (neposredna izpostavljenost soncu) in pred dodatnim vlaženjem (dež).

Skladiščenje: Shranjujte na suhem na lesenih paletah. Rok upotrebe 12 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. 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 predstavitev 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.