



## Creteo®Gala CC 645 Groba

Fugirna malta za tlakovce z dodatkom tufa

### Pravne in tehnične informacije:

Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladnosti splošnimi in posebnimi standardi države (UNI, ONORM, SIA itd.) ter priporočili ustreznih nacionalnih trgovinskih združenj (npr. SMGV, OAP, QG-WDS).

### Področja uporabe:

Za fugiranje širokih fuga kod kamenih i rubnih opločenja, prirodnih kamenih ploča na podu kao i prirodnog i lomljenog kamena.

Nije primjeren za mramor ili drugi prirodni kamen koji je sklon mijenjanju boje. Röfix mort za fugiranje je otporan na mraz i otopljene soli prema ÖNORM B 3303.

CreteoGala fugirna malta je obstojna na cikluse zmrzovanja-taljenja po ÖNORM B 3303.

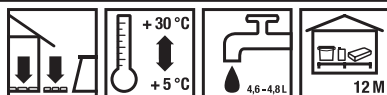
Najmanjša širina fuge ne sme biti pod 10 mm.

Najmanjša širina fuge ne sme biti pod 10 mm.

### Lastnosti materiala:

- Odporno proti zmrzovanju in soli
- Visoka vremenska obstojnost

### Obdelava:



Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000148311
NAV-Art. Nr.:	141454
Način pakiranja	
Enota na paleto	48 EN/p
Enota na paleto	25 kg/EN
Zrnavost	0 - 4 mm
Izkoristek/liter	pribl. 16,5 l/EN
Izkoristek	pribl. 16,5 l/EN
Potrebna količina vode	pribl. 4,25 l/EN
Spec. gostota suhe malte	1.830 kg/m <sup>3</sup>
Specifična gostota sveže malte (EN1015-6) (EN 1015-6)	pribl. 2.250 kg/m <sup>3</sup>
Tlačna trdnost (3 d)	≥ 25 MPa
Tlačna trdnost (7 d)	≥ 35 MPa
Tlačna trdnost (28 d)	≥ 40 MPa
Upogibno-natezna trdnost	≥ 6 MPa
Prijemna trdnost (EN 13279-2)	≥ 1 MPa
Razred ekspozicije	XC4, XF4
Konzistenčni razred	F6 - ekstremno tekoče
Širina fuge	> 10 - < 40 mm
Vsebnost vode	pribl. 0,17

### Osnova materiala:

- Cement
- Tras
- Modificirano z umetnimi dodatki
- Dodatki za izboljšanje obdelovalnih lastnosti

### Pogoji pri izvedbi:

Premazi so prilagojeni za plemenite omete in ne ogrožajo pozitivne lastnosti paroprepustnosti ometa.



## Creteo® Gala CC 645 Groba

Fugirna malta za tlakovce z dodatkom tufa

<b>Priprava podlage:</b>	Na dovolj zbiti podlagi (nevezano nasutje) dokončno položene tlakovce pred fugiranjem z vibriramo. Pri vezani zidavi (RÖFIX drenažni beton) izpeljemo utrditev z ročnim zabijanjem/potiskanjem tlakovcev ali plošč. Fugiranje izpeljemo po celotni globine fuge.
<b>Priprava materiala:</b>	Izdelek zmešamo s predpisano količino čiste vode z ustreznim strojem ali mešalnim nastavkom/vretenom, da dobimo homogeno, tekočo maso brez grudic.
<b>Obdelava:</b>	Optimalno porazdelitev fugurne malte za tlakovce z dodatkom vulkanskega tufa in popolno zapolnitev fug najboljše dosežemo z uporabo gladilke (iz gume).
<b>Opombe:</b>	Na podlagi različnih lastnosti objekta je tesnenje z RÖFIX AS 341 Optilastic v področju bazenov dovoljeno samo pri predhodnem ogledu objekta in na podlagi tega predpisani tehnologiji izvede.
<b>Varnostna opozorila:</b>	Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!
<b>Skladiščenje:</b>	Hraniti na suhem, na lesenih paletah. Rok uporabe je najmanj 12 mesecev. V skladu z Uredbo 1907/2006/ES, Priloga XVII, pri 20 °C, 65 % rel. zračne vlage.
<b>Splošna opozorila:</b>	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 <a href="http://www.roefix.si">www.roefix.si</a> , lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi.