



## Creteo®Gala CC 631

Malta za polaganje tlakovcev/ z dodatkom tufa FTB

### 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 polaganje umetnega in naravnega kamna (npr. granita, porfirja), cotto plošč in klinkerja po debeloslojnim postopku na podlagi odporni proti zmrzovanju. Izdelek je primeren tudi za zidake z naravnega kamna. Specialne dodatke lahko dodamo le z dovoljenjem proizvajalca.

### Lastnosti materiala:

- Nizka nagnjenost k „cvetenju“
- Odporno proti zmrzovanju in soli

### Obdelava:



Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000148303
NAV-Art. Nr.:	141442
Način pakiranja	
Enota na paleto	48 EN/p
Enota na paleto	25 kg/EN
Zrnavost	0 - 4 mm
Izkoristek/liter	pribl. 13 l/EN
Izkoristek	pribl. 13 l/EN
Navodilo za uporabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.
Potrebna količina vode	pribl. 3,3 l/EN
Spec. gostota suhe malte	2.132 kg/m <sup>3</sup>
Tlačna trdnost (28 d)	25 MPa
Razred ekspozicije	XF4

### Osnova materiala:

- Cement
- Tras
- Izbrani pesek

### 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 (nosilni sloj) mora biti vodoprepustna (npr. RÖFIX 633 Drenažni beton) ali se mora vgraditi naklon, tako da se prebijajoča voda v vsakem času lahko more transportirati.

### Priprava podlage:

Na dovolj zbiti podlagi (nevezano nasutje) dokončno položene tlakovce pred fugiranjem zvibriramo.

### Priprava materiala:

1 vrečo malte Rōfix zmešamo v pretočnem mešalniku, prostopadnem mešalniku ali z rotorskim vretenom.

### Obdelava:

Pri talnih podlagah v plastični konzistenci vršimo nanos najmanj 2 cm debelo ter nato vstavimo plošče. Tlakovce položimo v svežo malto in zatesnimo s stresalno ploščo. Racionalno obdelavo dosežemo s pretočnim mešalnikom za beton.

### Opombe:

Posteljica za tlakovce mora biti enako debela po celotni površini. Za optimalno polaganje tlakovcev se zahteva minimalna debelina plasti lepila.



## Creteo® Gala CC 631

Malta za polaganje tlakovcev/ z dodatkom tufa FTB

<b>Varnostna opozorila:</b>	Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!
<b>Navodilo za uporabo:</b>	Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala z svežim. Hrbto stran plošče neposredno pred vstavitvijo zaliti z malto za tlakovce, za pridelavo pritrdilnega mostu. Verschmutzte Plattenrückseiten sind vor dem Ansetzen oder Verlegen zu säubern, darüber hinaus sind bei warmer Witterung die Steine oder Platten mit Wasser zu befeuchten.
<b>Skladiščenje:</b>	Hraniti na suhem, na lesenih paletah. Rok uporabe: najmanj 6 mesecev. V skladu z Uredbo 1907/2006/ES, priloga XVII, pri 20 °C, 65 % rel. zr. vl.
<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 ROFIX kot tudi vse vsebovane surovine so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kakovost. Za vprašanja, povezana z uporabo in vgradnjo ali predstavitvijo 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.