



## Creteo®Gala CC 644

Malta za fugiranje tlakovcev

### 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:

Za novo fugiranje ali saniranje tlakovanih površin iz naravnega kamna ali betonskih tlakovcev, tudi za plošče, klinker in talne obloge velikega formata (ploščice iz vpojne in nevpojne keramike ter fine gres keramike) na zunanjih površinah, ki niso težko obremenjene (pešci in občasno osebna vozila), tako v vezanem načinu vgradnje kot mešanem načinu vgradnje.

Lahko uporabimo tudi za sanacijo izpranih ali poškodovanih fug, fugiranih z izdelkom Creteo®GaLa CC 644 Gotovo maso za pometanje v fuge.

Izdelku ni dovoljeno dodajanje granulata ali ostalih dodatkov na gradbišču.

### Lastnosti materiala:

- Fizična ovira proti plevelu in insektom.
- Obstojno proti UV-sevanju in visoko vremensko obstojno.
- Pogojno prepustno za vodo
- Se dokončno strdi po sušenju
- Enostavna izvedba: pometemo v fuge, namočimo, očistimo
- Pohodno po pribl. 12 urah
- Morebitne naknadne popravke lahko izvedemo z enakim materialom
- Odporno proti zmrzali in zimski soli (> 10 ciklov)
- Odporno proti dežju po pribl. 4 urah

### Obdelava:



Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000952799
NAV-Art. Nr.:	148544
INFO	Globina fug: 10 - 100 mm
Način pakiranja	
Enota na paleto	48 EN/p
Enota na paleto	25 kg/EN
Barva	siva
Zrnnavost	0 - 1,5 mm
Navodilo za uporabo	Poraba je odvisna od velikosti tlakovcev, širine in globine fug.
Nasipna gostota	pribl. 1.600 kg/m <sup>3</sup>
Tlačna trdnost (28 d)	≥ 10 MPa
Širina fuge	3 - 25 mm
Certifikat o preiskusu	Zunanji nadzor izvaja akreditirana preizkuševalna ustanova. Interna kontrola proizvodnje se izvaja v laboratoriju v naših proizvodnih obratih in zagotavlja konstantno sestavo.

### Osnova materiala:

- Specijalna kombinacija veziv
- Ognjenosušeni pesek za fuge z optimirano sejalno krivuljo
- Dodatki
- Na mineralni osnovi

### Pogoji pri izvedbi:

Med obdelovanjem in v fazi sušenja temperatura zraka in temperatura podlage ne smeta pasti pod +5 °C ali narasti nad +30 °C.

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

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



## Creteo®Gala CC 644

Malta za fugiranje tlakovcev

<b>Podlaga:</b>	Podlaga ne sme zmrzovati, biti mora nosilna in prepustna za vodo. Če je podlaga vodotesna (npr. terase in balkoni), je treba zagotoviti odvajanje vode s padcem > 2 % in po potrebi poskrbeti za dodatno drenažno plast/podlogo.
<b>Priprava podlage:</b>	Trajna fiksna utrditev robnega okvirja tlakovane površine iz tlakovcev in plošč je nujno potrebna, da preprečimo posedanje in zamikanje tlakovcev. Pred fugiranjem fuge med tlakovci popolnoma očistimo, delovne površine in območje fug morajo biti popolnoma suhi, saj material na vlažnih površinah že prej/takoj reagira, zato lahko ostanejo na površini neželeni ostanki proizvoda. Na robatih, poroznih, vpojnih površinah, površinah občutljivih za umazanijo in na površinsko obdelanih tlakovcih ali ploščah lahko po fugiranju ostanejo sprijeti fini delci fugirne malte v porah ali razah (vdolbinah), kar lahko privede do rahlo zastrtega videza in tlakovana površina izgubi intenziteto barve. Zato priporočamo izdelavo testne površine. Pred fugiranjem je priporočljivo z valjčkom nanesti na površino izdelek CreteoRepair CC 179 za zaščito proti izparevanju vode/izsušitvi, ki olajša čiščenje površine po končanem fugiranju. Pazimo, da zaščita proti izsušitvi ne steče v fuge.
<b>Priprava materiala:</b>	Materiala ni treba mešati pred vgradnjo.
<b>Obdelava:</b>	Fugirno malto za pometanje med tlakovce/plošče stremo s čim nižje višine v suhem stanju na suho pripravljeno tlakovano površino in jo enakomerno porazdelimo s fino, mehko kratkodlako metlo (optimalna dolžina ščetin metle je 2,5 cm) – pometamo križ kraž, da po možnosti popolnoma zapolnimo celotno globino fug. Nato površino skrbno pometemo do čistega, da odstranimo vse ostanke proizvoda. Pri nevezanem načinu vgradnje vedno zatesnimo površino tlakovcev z vibracijsko ploščo še pred močenjem z vodo. Obloge iz plošč (debeline ≤ 3 cm) zatesnimo pred močenjem z gumijastim kladivom, s katerim previdno potrkamo po ploščah. Zafugirano površino temeljito omočimo s plosko usmerjenim pahljačastim curkom, pri čemer hkrati očistimo še površino kamnov. Predvsem pazimo, da pri tem ne izperemo fug. Pazimo na minimalno globino fuge, ki naj sega do višine morebitnega posnetega robu tlakovca/plošče, vendar naj ne prekorači 5 mm, tako da je gotova površina fuge le nekoliko pod površino tlakovca/plošče. Sveže fugirana površina mora biti še kake 4 ure (pri temperaturi > + 20 °C) zaščitena pred dežjem. Predhodno očiščeno površino kamnov zdaj še končno očistimo z vodnim curkom in krtačo. Če uporabljamo visokotlačni čistilnik, uporabimo nastavek za čiščenje površin (npr. Kärcher T-Racer). Če je šoba premalo oddaljena od površine, se fuge lahko izperejo in površina kamnov oziroma plošč lahko postane robata. Pri sanaciji obstoječih fug Creteo®GaLa CC 644 z enakim izdelkom najprej odstranimo umazanijo in poglobimo fuge do minimalne globine. Pri sanaciji obstoječih fug z maso za pometanje v fuge med tlakovci najprej odstranimo umazanijo in poglobimo fuge do minimalne globine (pri kamniti plošči je to minimalno debelina plošče, pri tlakovcih pa minimalno 5 cm). Nato nadaljujemo kot pri fugiranju nove tlakovane površine.
<b>Opombe:</b>	Gibajoče stike prevzamemo iz podlage v nivo polaganja obloge. Dilatacijske stike moramo načrtovati za vsak projekt posebej glede na termično obremenitev delovne površine.
<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 s svežim.
<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.



## Creteo® Gala CC 644

Malta za fugiranje tlakovcev

---

**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 predstavitvijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba.

Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani [www.roefix.si](http://www.roefix.si), lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi.