

## TEHNIČNI LIST

### Creteo®Gala CC 633 2–8 mm

Drenažni beton z dodatkom tufa/podložni beton



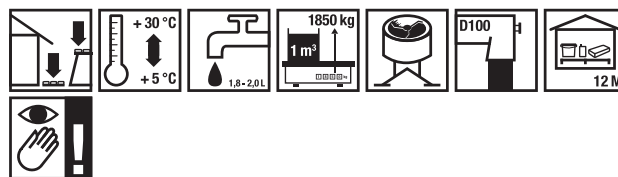
#### Področja uporabe

Izdelek se lahko uporablja na ustrezni podlagi zunaj objektov kot drenažni beton oz. kot vodoprepustni podložni beton za polaganje tlakovcev ali plošč (granit, naravni kamni ipd.) ter za vstavljanje robnikov pri gradnji cest in poti. Učinkuje kot drenaža, za odvajanje površinske vode skozi podlago. Izdelku ni dovoljeno dodajanje granulata ali ostalih dodatkov na gradbišču.


#### Lastnosti materiala

- Hidravlično strjevanje
- Nizka nagnjenost k cvetenju
- Vodoprepusten
- Prekine kapilarno navzemanje vlage
- Odporno proti zmrzovanju in soli
- Enostavna obdelava

#### Izvedba



#### Tehnični podatki

Koda artikla	2000148307
EAN	9003304414468
Embalaza	
Količina na paleto	25 kg/EN
Enota na paleto	54 EN/p
Zrnavost	2-8 mm
Izkoristek	pribl. 14,5 L/EN
Potrebna količina vode po enoti pakiranja	pribl. 2 L/EN
Požarna odpornost	A1
Tlačna trdnost	≥ 20 MPa (28 d)
Upogibno-natezna trdnost	≥ 2 MPa (28 d)
Razred izpostavljenosti	XF4

# Creteo®Gala CC 633 2–8 mm

Drenažni beton z dodatkom tufa/podložni beton

Koda artikla	2000148307
Specifična gostota sveže malte	pribl. 1850 kg/m <sup>3</sup>
Konsistenčni razredi	Zemeljsko vlažno
Debelina sloja	3-6 cm
Debelina sloja opombe	po sloju
Voda suha snov W/F	0,08

## Osnova materiala

- Peščeni agregat, razvrščen po velikosti zrn
- Tras
- Cement
- Dodatki za izboljšanje sprijemnih in obdelovalnih lastnosti.

## 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. Dokler se površina ne posuši do konca, jo je treba zaščititi pred zmrzaljo, izsušitvijo (neposredna izpostavljenost soncu) in pred dodatnim vlaženjem (dež).

## Podlaga

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.

## Priprava materiala

Izdelek zmešamo z določeno količino vode s pomočjo rotorskega vretena ali v prostopadnem mešalniku. Mešamo dokler ne dobimo homogene, tekoče mase brez grudic. Konsistenca mora zemeljsko vlažna za pravilno obdelovanje.

## Navodilo za uporabo

Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala s svežim.

## Izvedba

Izdelek naneseemo na pripravljeno podlago v enakomerni debelini z ustreznim prečnim ali vzdolžnim padcem. Kamne oziroma plošče polagamo tako, da jih vdelaemo v svežo malto in po njih potolčemo. S tem tudi zatesnimo/komprimiramo podložno malto. Pri večjih formatih je priporočljivo predhodno komprimiranje, pri čemer pa se mora ohraniti drenažna sposobnost izdelka. Da bi dosegli dober vezni sprijem, moramo kamne oziroma plošče na hrbtni strani premazati z vezni premazom ali lepilom za kamen.

## Opozorila

Kamni in plošče morajo biti čisti, zato jih po potrebi prej temeljito očistimo. Gibajoče stike prevzamemo iz podlage v nivo polaganja obloge. Dilatacijske stike moramo načrtovati za vsak projekt posebej glede na termično obremenitev delovne površine.

## Varnostna opozorila

Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Pred uporabo gradbenega izdelka vedno preberite varnostni list!

## Creteo®Gala CC 633 2–8 mm

Drenažni beton z dodatkom tufa/podložni beton

### Skladiščenje

---

Hraniti 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.

### Pravne in tehnične informacije

---

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

### Splošna opozorila

---

S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje. Podatke smo pripravili skrbno in vestno, vendar ne jamčimo za njihovo pravilnost, aktualnost in popolnost, niti ne odgovarjamo za nadaljnje odločitve uporabnika. Navedbe same po sebi niso podlaga za pravno razmerje ali druge dodatne obveznosti – navedbe v tem katalogu nas pravno ne zavezujejo. Kupec/stranka mora vedno sam preizkusiti izdelek, ali ta 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](http://www.roefix.si), lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi.

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, določeni so bili v laboratorijskih pogojih.