

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

### Creteo®Gala CC 633 2–8 mm

Дренажен бетон с трас/ Подложен бетон



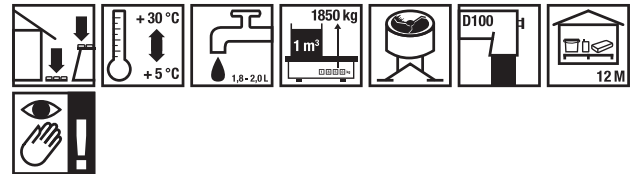
#### Области на приложение

Продуктът може да се използва като дренажен бетон върху подходяща основа за вълн или като подложен бетон за паваж или паважни плочи (гранит, естествен камък и др.), както и за полагане на бордюри в уличното и пътно строителство. Изпълнява ролята на дренаж за отвеждане на повърхностните води в основата. Към продукта на строителния обект да не се добавят агрегати и други добавки.



#### Свойства

- хидравлично свързващ
- Намалена склонност към изцветяване
- Водопропусклив
- Без капиларна проводимост
- Устойчивост на мраз и соли за размразяване

#### Начин на обработка



#### Технически характеристики

Артикулен номер	2000148307	2000148306
EAN	9003304414468	9003304414451
Опаковка		
Разфасовка	25 Kg/опак	1000 Kg/опак
Единици на пале	42 Опак./палет	
Зърнометрия	2-8 mm	
Добив/покривност	ок. 14,5 L/опак.	ок. 580 L/тон
Необходимо количество вода	ок. 2 L/опак.	ок. 80 L/опак.
Реакция на огън	A1	
Якост на натиск	≥ 20 MPa (28 d)	
Якост на опън при огъване	≥ 2 MPa (28 d)	
Класове по въздействие	XF4	

## Creteo®Gala CC 633 2–8 mm

Дренажен бетон с трас/ Подложен бетон

Артикулен номер	2000148307	2000148306
Плътност на пресен разтвор (EN 1015-6)	ок. 1850 kg/m <sup>3</sup>	
Класове по консис-тенция	земновлажна	
Дебелина на слоя	3-6 cm	
Дебелина на слоя - указания	на слой	
Съдържание на вода и твърди частици W/F	0,08	

### Основа на материала

- Естествен трас
- Цимент

### Условия по време на обработка

По време на обработката и фазата на съхнене температурата на въздуха и околната среда не трябва да бъде под +5 °C и над +30 °C. При температури на основата, материала и въздуха над +30 °C се намалява времето на обработка. До пълното изсъхване да се пази от замръзване, от твърде бързо съхнене (директни слънчеви лъчи) и допълнително овлажняване (дъжд).

### Указания за обработка

Да не се използва материал от отворени стари опаковки и да не се смесва с пресен материал.

### Съвети за безопасност

Подробни указания може да намерите в информационния лист за безопасност. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.

### Съхранение

На сухо място, върху дървени скари. 12 месеца от датата на производство (виж печата на опаковката). Съгласно Приложение XVII към Регламент (ЕО) 1907/2006 при 20°C, 65% относ. влажност.

### Правни и технически указания

При обработката на нашите продукти трябва да се съблюдават указанията в техническите карти, спазването на общовалидните и специфичните национални наредби и приложения, както и указанията на браншовите организации.

### Общи указания

С тази техническа карта се анулират всички предишни издания. Информацията е старателно и грижливо подбрана, без да се носи отговорност за нейната пълнота и без да се носи отговорност за последващите решения на потребителя. Информацията сама по себе си не се основава на правни взаимоотношения или други допълнителни задължения. Тя не освобождава клиента от ангажимента, да провери дали продукта е подходящ за неговото предвидено предназначение. Продуктите на RÖFIX както и използваните суровини подлежат на непрекъснат контрол, като по този начин се гарантира постоянно качество. Нашите технически консултанти са на Ваше разположение при въпроси, свързани с приложението и обработката на нашите продукти. Актуални технически карти може да намерите на [www.roefix.com](http://www.roefix.com) или да поискате от търговския представител.

## Creteo®Gala CC 633 2–8 mm

Дренажен бетон с трас/ Подложен бетон

Всички технически данни, посочени в тази продуктова спецификация, са определени в лабораторни условия.