



Creteo®Road CC 600 Rapid

Бърз монтажен разтвор за шахти

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.

Области на приложение:

CreteoGala CC 600 rapid Fix за шахти е бърз циментов разтвор за бърз монтаж, за вътре и вън в подземното и надземното строителство. Особено подходящ за преместване и фиксиране на пръстени и капаци на шахти за ремонт на дефекти на бетонни основи. Поради бързото време на свързване, продуктът може да се използва навсякъде, където строителните компоненти в много кратък срок, отново могат да бъдат подложени на натоварване. Не е подходящ за употреба при големи площи > 1 m². Специални добавки могат да се влагат само с разрешение от производителя.

Свойства:

- Устойчивост на мраз и соли за размразяване
- Бързосвързваща
- Висока якост на натиск и огъване
- След около 1 часа (в зависимост от температурата) могат да минават транспортни средства
- Не е необходим свързващ мост
- Лесно се обработва (смесва се само с вода)
- Устойчивост на вода и обем/ намалено свиване
- Висока устойчивост на сулфатна агресия
- Добра обработваемост
- Устойчива

Начин на обработка:



Технически данни	
SAP-Art. Nr.:	2000148441
ERGO	43394
Вид опаковка (ОП)	
Единици на пале	24 Опак./палет
Разфасовка	20 Kg/опак
Зърнометрия	0 - 0,8 mm
Добив в литри	ок. 11,3 l/опак.
Разходна норма	ок. 1.770 kg/m ³
Необходимо количество вода	ок. 3,6 l/опак.
Дебелина на слоя	5 - 50 mm
Плътност на пресен разтвор (EN 1015-6)	ок. 2.100 kg/m ³
Якост на натиск (1 h)	≥ 10 MPa
Якост на натиск (1 d)	≥ 25 MPa
Якост на натиск (28 d)	≥ 50 MPa
Якост на опън при огъване	≥ 7 MPa
Якост на сцепление при опън (28 d)	≥ 2,5 MPa
Модул на еластичност	ок. 24,6 GPa



Creteo® Road CC 600 Rapid

Бърз монтажен разтвор за шахти

Технически данни	
SAP-Art. Nr.:	2000148441
Наблюдение	Външно одитиране от акредитирана лаборатория. В лабораторията на нашите фабрики се извършва вътрешно заводски контрол, който гарантира постоянния състав на продукта.
Проникване на хлориди	≤ 0,05 %
Устойчивост на температурни цикли	R4/≥ 2,0 МПа
Съдържание на вода и твърди частици W/F	0,18

Основа на материала:

- Цимент
- Пресяти пясъци
- Добавки за подобряване на обработваемостта

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

Основа: Основата трябва да бъде влажна, без прах, да не е замръзнала, както и да е без наличие на разделителни средства, като кофражно масло. Да се избягва наличието на застояла вода.

Начин на обработка: Време за обработка: ок. 5 минути
Пряко смесеният разтвор се нанася с мистрия или маламашка.
След като хоросана започне да стяга се дообработва с предашка.
Да не се смесва с други продукти.

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.
минимум 12 месеца, съгласно Приложение XVII към Регламент (ЕО) 1907/2006 при +20 °С, 65 % относ. влажност.

Общи указания: С тази техническа карта се анулират всички предишни издания.
Информацията е старателно и грижливо подбрана, без да се носи отговорност за истинността и пълнотата 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 или да поискате от търговския представител.