



Creteo® Gala CC 645 grob

Груб разтвор с трас за фугиране на паважна настилка

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:

Висококачествен, с възможност за разстилане и шлемуване, циментов сив разтвор за фугиране на паваж с трас, за полагане на настилки от естествен камък и паваж в смесени и свързани конструкции за дълготрайни и устойчиви на замръзване фуги. Минималната ширина на фугата да не е под 10 mm. Към продукта на строителния обект да не се добавят агрегати и други добавки.

Свойства:

- хидравлично свързващ
- Намалена склонност към изцветяване
- Устойчивост на мраз и соли за размразяване
- Висока устойчивост на атмосферни влияния
- Нисък модул на еластичност

Начин на обработка:



Технически данни	
SAP-Art. Nr.:	2000148311
ERGO	41454
Вид опаковка (ОП)	
Единици на пале	42 Опак./палет
Разфасовка	25 Kg/опак
Зърнометрия	0 - 4 mm
Добив в литри	ок. 14 l/опак.
Разходна норма	ок. 1.790 kg/m ³
Необходимо количество вода	ок. 4,25 l/опак.
Време за обработка	ок. 60 min
Плътност на пресен разтвор (EN 1015-6)	ок. 2.100 kg/m ³
Якост на натиск (7 d)	≥ 20 MPa
Якост на натиск (28 d)	≥ 35 MPa
Якост на опън при огъване (28 d)	≥ 6 MPa
Якост на сцепление при опън (28 d)	≥ 1 MPa
Класове по въздействие	XF4
Класове по консистенция	F6 - екстремна течливост
Ширина на фугата	10 - 40 mm
Сертификати от изпитване	Външно одитиране от акредитирана лаборатория. В лабораторията на нашите фабрики се извършва вътрешно заводски контрол, който гарантира постоянния състав на продукта.
Реакция на огън	A1
Съдържание на вода и твърди частици W/F	0,17



Creteo® Gala CC 645 grob

Груб разтвор с трас за фугиране на паважна настилка

Основа на материала:	<ul style="list-style-type: none">• Цимент• Естествен трас• Синтетично модифициран• Добавки за подобряване на обработваемостта
Условия по време на обработка:	<p>По време на обработката и фазата на съхнене, температурата на въздуха и на основата не трябва да е под +5 °C или над +30 °C.</p> <p>При температури на основата, материала и въздуха над +30 °C се намалява времето на обработка.</p> <p>До пълното изсъхване да се пази от замръзване, от твърде бързо съхнене (директни слънчеви лъчи) и допълнително овлажняване (дъжд).</p>
Съвети за безопасност:	Подробни указания може да намерите в информационния лист за безопасност. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.
Указания за обработка:	Да не се използва материал от отворени стари опаковки и да не се смесва с пресен материал.
Съхранение:	На сухо място, върху дървени скари. минимум 12 месеца, съгласно Приложение XVII към Регламент (ЕО) 1907/2006 при +20 °C, 65 % относ. влажност.
Общи указания:	<p>С тази техническа карта се анулират всички предишни издания.</p> <p>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.</p> <p>Продуктите на ROFIX както и използваните суровини подлежат на непрекъснат контрол, като по този начин се гарантира постоянно качество.</p> <p>Нашите технически консултанти са на Ваше разположение при въпроси, свързани с приложението и обработката на нашите продукти.</p> <p>Актуални технически карти може да намерите на www.roefix.com или да поискате от търговския представител.</p>