



Creteo®Repair CC 173

Покритие XF4 съгласно EN 1504-2

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:

CreteoRepair CC 173 е покритие съгл. EN 1504-2, подходящо за полагане върху бетон и стоманобетон за мостове, пътно и високо строителство, покрива принципите на защита 1.3, 2.2 и 8.2 (с подвижен товар).

Напълно акрилно-дисперсно покритие, предпазващо бетона от вредните влияния на CO₂, SO₂ и UV-лъчения, подобрява и външния облик на повърхностите чрез оцветяване в различни RAL и RÖFIX цветовете.

Специални добавки могат да се влагат само с разрешение от производителя.

Замърсените повърхности могат лесно да се почистят само с вода.

Свойства:

- Добра устойчивост на атмосферни влияния
- Устойчивост на мраз и соли за размразяване
- Отлично сцепление
- Добра паропропускливост SD < 3 m
- Добро съпротивление на CO₂ SD > 80 m
- Лесна обработка
- Принципи на защита съгл. EN 1504-2:- 1.3 - защита срещу проникване на вещества (и при натоварване от трафик)- 2.2 - регулиране съдържанието на влага (и при натоварване от трафик)- 8.2 - повишаване на електричното съпротивление (и при натоварване от трафик)

Начин на обработка:



Технически данни	
SAP-Art. Nr.:	2000152522
ERGO	45483
Информация	Покритието трябва да бъде оцветено в съответствие с цветовия каталог на RÖFIX.
Вид опаковка (ОП)	
Единици на пале	24 Опак./палет
Разфасовка	15 l/опак.
Цвят	бял
Добив в литри	ок. 0,23 l/m ²
Разходна норма	0,23 l/m ²
Добив/покривност	ок. 0,23 l/m ²
Дебелина на слоя	ок. 0,15 - ок. 0,2 mm
Якост на сцепление при опън (EN 13279-2)	> 1,5 MPa
Класове по въздействие	XF4
Сертификати от изпитване	Hartl Ges.m.b.H.Изпитан съгл. EN 1504-2
Наблюдение	Външно одитиране от акредитирана лаборатория. В лабораторията на нашите фабрики се извършва вътрешно заводски контрол, който гарантира постоянния състав на продукта.
Rissüberbrückung	при -15 °C клас A3
Престой между полагането на отделните слоеве	min. 12 часа, в зависимост от температурата и въздушната влажност
Коефициент на дифузия на водни пари	0,21 /клас I



Creteo[®]Repair CC 173

Покритие XF4 съгласно EN 1504-2

Основа на материала:	<ul style="list-style-type: none">• Акрилна дисперсия• Пигменти• пълнители• Химични добавки• Синтетично модифициран
Условия по време на обработка:	По време на обработката и фазата на съхнене, температурата на околната среда и на основата не трябва да пада под +5 °С.
Основа:	Когато се използва, като защитна система на повърхността, съгласно EN 1504-2 (покрития), основата трябва да съответства на изискванията на EN 1504-2 и 1504-9. Основата трябва да е здрава, товароносима, без пукнатини, разделителни средства като масла, стари бои и достатъчно суха.
Предварителна обработка на основата:	При „пресен“ бетон не е необходимо грундиране. При „стар“ бетон е необходим предварителен грунд, в случай, че CreteoRepair CC 173 е разреден с вода. В случай, че е разреден с грунд PP 315, не е необходимо грундиране. Като грунд да се използва RÖFIX PP 315.
Приготвяне:	Преди употреба CreteoRepair CC 173 се разбърква добре с помощта на бъркалка. Първият слой може да се разреди с max. 10 % вода или с PP 315. При втория слой разреждането с вода не трябва да бъде повече от 5 % или с PP 315. Вторият слой може да се нанесе едва след изсъхването на първия слой (време на изчакване ок. 12 часа, в зависимост от температурата и влажността на въздуха). След употреба, инструментите се почистват с вода.
Начин на обработка:	В зависимост от големината на обработваемата повърхност, нанасянето се извършва чрез пръскане, с валик или четка.
Съвети за безопасност:	Подробни указания може да намерите в информационния лист за безопасност. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.
Съхранение:	Да се съхранява на хладно място, без опасност от замръзване, в плътно затворени опаковки. Срок на годност min. 24 месеца, съгласно Приложение XVII към Регламент (ЕО) 1907/2006 при +20 °С, 65 % относ. влажност.
Декларация:	
Общи указания:	С тази техническа карта се анулират всички предишни издания. Данните от тази техническа карта отговарят на настоящите ни познания и практически опит. 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.