



Vechro Fast Cret

Бяла бързотвърдяща се ремонтна мазилка



Разход: 12 - 14 kg/m² за 1 см дебелина на мазилката



Разреждане: 1 kg вода на 5 kg мазилка



Разфасовки: 5 kg, 25 kg

Нанасяне: Мистрия

ОБЩИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подсилена с влакна бързотвърдяваща се ремонтна мазилка на базата на бял цимент „Портланд“, калциев хидроксид, агрегати на избрани гранулометрични и специални добавки за гарантиране на силна адхезия към субстрата и висока механична якост. Без гипс. Използва се за ремонт и възстановяване на износени части мазилка, тухли, бетон, циментови мазилки в стари и нови конструкции - при повърхности на открито и закрито. Идеално решение за работа по възстановяване. Класификация като R/CSII.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Гранулометрия	0 - 1 mm
Специфично тегло	1630 kg/m ³
Якост при натиск (28 дена)	2,7 МПа (категория CSII)
Якост при огъване (28 дена)	1,0 МПа

CE

14

www.vechro.gr

FAST CRET

EN 998-1

Един слой бързотвърдяваща се ремонтна мазилка за употреба на открито и закрито (тип R/CSII)

ДЕП: 03-CE-FAST CRET

Реакция на огън	Клас А1
Капилярна абсорбция на вода	>0,3 kg/m ² след 24 часа
Коефициент на пропускане на водни пари	μ ≤ 15
Адхезия	0,2 N/mm ² (FPb)
Термопроводимост	λ _{10,dry} = 0,35 W/mK (таб. средна стойност, P=50%)
Опасни вещества	Вижте ИЛБ



ΠΟΔΓΟΤΩΠΚΑ ΝΑ ΠΟΪΨΡΧΝΟΣΤΤΑ

Използвайте подходящи инструменти, за да премахнете износени, хлабави парчета мазилка. След това използвайте четка с твърда четина, за да премахнете надлежно хлабав материал, прах и др.

НАНАСЯНЕ

Смесете добре на ръка, с електрическа дрелка или в циментов миксер 5 kg мазилка с около 1 - 1,1 kg вода - в зависимост от желаната пригодност. Ако има пукнатини по зидарски субстрат (тухли), извършете локални поправки. Напръскайте вода по повърхността, преди да нанесете мазилката. Нанесете, като използвате мистрия, до 2 cm слой. Фиксирайте мрежата от фибростъкло върху съединенията с други конструктивни елементи, върху изолационните панели и въобще където има нужда. За трудни ремонти и за допълнително подобряване на адхезивните и гъвкави свойства се препоръчва да замените част от водата (25%) с подсилваща емулсия (синтетичен каучук) FIX Smaltoplast DUR. Можете да шлифовате мазилката 30 - 40 минути след нанасяне - в зависимост от дебелината ѝ. Нанесете подходящото заравняващо съединение, грунд или боя.

Не добавяйте прекомерни количества вода, тъй като това ще повиши шанса от създаване на пукнатини и ще намали издръжливостта. Не смесвайте материала твърде дълго. Използвайте в рамките на 15 - 30 минути.

УСЛОВИЯ ЗА НАНАСЯНЕ

Температура на нанасяне от +5°C до +35°C. Употребата не се препоръчва в екстремни метеорологични условия на студ и горещина. В периоди на високи температури периодично намокряне на материала е необходимо за 48 часа след нанасянето.

СЪХРАНЕНИЕ

Максимално време за съхранение в неотворена опаковка и суха среда: 12 месеца от датата на производство. Съдържанието на торбата трябва да се пази от влага.

ЕТИКЕТИРАНЕ

За подробни инструкции и предпазни мерки се консултирайте Информационния лист за безопасност на материалите.

ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА БЕЗОПАСНА УПОТРЕБА

Прочетете етикета преди употреба. За подробни инструкции и предпазни мерки се консултирайте Информационния лист за безопасност на материалите.

Техническите данни и инструкции, съдържащи се в настоящата техническа листовка, се основават на проверки от акредитирани лаборатории и са резултат от познанията и опита на научния персонал на компанията. Качеството на продукта се гарантира от компанията в съответствие с изискванията на ISO 9001, 14001 и Схемата за управление по околна среда и одит (EMAS). Като производител, ние не носим отговорност за каквато и да било вреда или износване, причинени от неправилно приложение на продукта или ако продуктът не е бил използван в съответствие с инструкциите за употреба.