

PORCELAIN RESTORATION CREAM

www.vdk.kiev.ua

Восстанавливающий крем для полированного и шлифованного керамогранита а так же для всех видов керамической плитки



LINEA
PROFESSIONALE

VDK
ВСЕ ДЛЯ КАМНЯ

PORCELAIN RESTORATION CREAM - это специальный крем для восстановления дефектов на поверхностях полированного керамогранита всех типов, шлифованного керамогранита, и всех керамических глазурованных поверхностей. Продукт характеризуется способностью проникать в микрповреждения поверхности из-за абразивного износа, что позволяет восстановить дефекты, такие как:

- легкие ссадины
- царапины
- помутнения
- облака (пятна)
- неравномерность поверхности

PORCELAIN RESTORATION CREAM действует без ущерба для первоначального вида поверхности и может использоваться в системе для восстановления и защиты поверхностей для полированного или шлифованного (полумат) керамогранита и керамической глазурованной плитки.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ восстанавливает первоначальный вид материала
- ✓ продукт на водной основе
- ✓ быстрый результат
- ✓ простое и быстрое применение
- ✓ однородный и равномерный конечный результат

ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Продукт **подходит** для внутреннего и наружного применения.

Этот продукт был **создан** для применения на: полированном керамограните, шлифованном (полуматовом) керамограните, глазурованной керамике, гресс плитке как полированной так и матовой (шлифованной)

РАСХОД

20/30 м² / кг

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Однорисковая полировочная машина (полотер) не менее 2 л.с.; (предпочтительна мощность 2,2 л.с.); 150-200 оборотов в минуту.



Полировочные порошки

PORCELAIN RESTORATION CREAM – www.vdk.kiev.ua

Восстанавливающий крем для полированного и шлифованного керамогранита а так же для всех видов керамической плитки



VDK
ВСЕ ДЛЯ КАМНЯ

ЭТАПЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовка и очистка основания

1. Тщательно очистите поверхность, стараясь удалить пыль и грязь с поверхности. Мы предлагаем использование определенных моющих средств, таких как **FABER 30**
2. Чтобы облегчить операцию обработки, предлагается работать на плоскости около 2 м² за раз
4. Нанесите продукт на поверхность с температурой от +5 до + 40 ° С.
5. При наличии, защитите соседние поверхности, на которые вы не собираетесь наносить продукт.

реставрация

6. Встряхните емкость перед использованием и поместите 2/3 столовых ложки продукта на часть обрабатываемой поверхности или достаточное количество для обработки области, которая потускнела. Этого количества достаточно для обработки около 2 м² поверхности.
7. Добавьте небольшое количество воды в крем. Приблизительно 2/3 столовых ложек продукта соответствуют примерно 1 столовой ложке воды.
8. Сразу же после добавления воды к крему приступайте к обработке продукта, используя однодисковую полировочную машину, снабженную белым диском (падом) с частотой вращения от 150 до 200 об / мин. Работайте с полотером, стараясь равномерно покрыть всю часть поверхности смесью воды и крема, стараясь обработать каждый участок пола одинаковым количеством проходов.
9. Во время обработки смесь всегда должна быть кремовой, поэтому при необходимости добавьте небольшое количество воды на случай подсыхания продукта.
10. Выполняйте этапы с помощью однодисковой полировочной машины (полотер), пока не будет достигнут желаемый результат, который можно легко контролировать во время обработки, просто удаляя часть продукта с помощью стяжки или аналогичного материала и оценивая состояние поверхности.
11. Как только желаемый результат будет достигнут, очистите поверхность пылесосом или удалите остатки с поверхности и тщательно промойте поверхность чистой водой.

Как правило, **крем** для восстановления **керамики** способен восстанавливать поверхность примерно за 15-25 проходов, однако всегда необходимо оценивать конкретную ситуацию, в которой он работает.

Время высыхания

12. После тщательного удаления остатков и промывки водой, больше не нужно ждать.

Открыто для движения

13. После тщательного удаления остатков и промывки поверхности водой, поверхность можно открыть для движения пешеходов.



Восстанавливающий крем для полированного и шлифованного керамогранита а так же для всех видов керамической плитки



LINEA

PROFESSIONALE

VDK

ВСЕ ДЛЯ КАМНЯ

ПОКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

- Не допускайте высыхания продукта во время обработки. Проверяйте часто и добавляйте воду, если необходимо, чтобы восстановить кремообразность продукта.
- Не наносите продукт на перегретые поверхности.
- Наносить продукт с температурой поверхности от +5 до + 40 ° C.
- В случае нанесения на недавно уложенные или затертые швы фугой дождитесь полного высыхания затирки или клея
- Прежде чем приступить к нанесению продукта на всю поверхность, желательно провести профилактическую проверку части материала, которая не видна или не уложена, чтобы оценить ее пригодность для использования по назначению

ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

В конце применения использованное оборудование можно мыть водой.

БЕЗОПАСНОСТЬ

При обращении с продуктом всегда используйте наиболее подходящие средства индивидуальной защиты и строго соблюдайте то, что указано в паспорте безопасности продукта.

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид:	крем
Цвет:	Слегка синий
Запах:	отсутствует
pH:	8 , 5 ± 0,5

ХРАНЕНИЕ

Хранить контейнеры плотно закрытыми и в прохладном, сухом месте.

СРОК ХРАНЕНИЯ

36 месяцев в оригинальной закрытой упаковке и хранить в сухом прохладном месте.

УПАКОВКИ

- 5 кг ведро - 4 ведра в коробке

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ

Продукт не подвергается опасности в соответствии с последними действующими европейскими правилами.

Редакция 1 . 0 - 13 / 10 /201 7

Этот лист данных отменяет и заменяет любую другую предыдущую версию. Всегда обращайтесь к самой последней версии технического паспорта, доступного на сайте . Faber Chimica оставляет за собой право обновлять и / или изменять данные и информацию, содержащиеся в техническом паспорте. Информация, содержащаяся в этом техническом паспорте, является результатом нашего более широкого исследования и технического опыта эксплуатации. В любом случае, рекомендуется всегда проводить профилактический тест, чтобы проверить пригодность продукта как для предполагаемого использования, так и для типа материала, на который он предназначен для нанесения. Указанная информация и предложения никоим образом не могут считаться обязательными или подразумевать нашу ответственность, поскольку условия и методы использования продукта не могут контролироваться нами. Поэтому Faber Chimica Srl снимает с себя всю ответственность за использование этих данных и предложений.

