

ТСВ 12 – www.vdk.kiev.ua

полирующий крем на водной основе, разработанный для нанесения на твердые и плотные поверхности, такие как гранит, кварц и керамическая плитка.

ТСВ 12 - это полирующий крем, разработанный для твердых поверхностей, таких как граниты, керамогранит и кварц. Особый состав на водной основе чрезвычайно прост в использовании и дает стеклообразный и блестящий блеск, не оставляя поверхностных остатков. Благодаря простоте нанесения, продукт особенно подходит для поддержания блеска этих кремнистых поверхностей на больших площадях, которые обычно трудно полировать и поддерживать.

Благодаря инновационной функции **ТСВ 12**, операции по полировке и техническому обслуживанию выполняются быстро и эффективно. Продукт заменяет заключительную стадию механической полировки, превосходной производительностью, заменяя различные полировальные зерна, придавая материалу более высокую степень глянца, чем при механической обработке, и позволяя экономить время и энергию. Продукт обеспечивает материалу отличную устойчивость к интенсивному движению, грязи и пятнам, облегчая рутинную чистку обработанного поверхности.

Т

для сохранения внешнего вида поверхности, предварительно отполированного с помощью **STAR SHINE** или **STAR SHINE EASY**

так же можно использовать в качестве заключительного этапа применения с использованием **STAR SHINE** или **STAR SHINE EASY**

- ✓ Придает обработанной поверхности **заметный блеск**
- ✓ не меняет **свойства поверхности**
- ✓ Отличная **устойчивость к грязи**
- ✓ повышает **устойчивость к движению** на поверхности
- ✓ **Высокопроизводительное решение с точки зрения полученного результата**
- ✓ Использование **простое и быстрое**
- ✓ **не содержит восков**

ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Продукт **подходит** как для внутреннего, так и для наружного применения. Продукт **подходит** для нанесения на: гранит, полированный керамогранит, кварц.

расход
40/50 м² / кг

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Однорисковая полировальная машина с мощностью не менее 2 л. С. (Предпочтительно 2,2 л. С.); Ручная вращающаяся щетка.

Абразивы полирующие средства



ТСВ 1 2 полирующий крем на водной основе, разработанный для нанесения на твердые и плотные поверхности, такие как гранит, кварц и керамическая плитка

ЭТАПЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовка и очистка основания

Продукт можно наносить после механической полировки, после использования мелких зерен (тип 1500), для поддержания или восстановления блеска на изношенных поверхностях

Или после нанесения **STAR SHINE** или **STAR SHINE EASY** для более долговечного эффекта.

Используйте чистый продукт на чистой поверхности, обрабатывая при этом небольшие сектора поверхности около 1 м² за раз.

Поместите около 1-2 чайных ложек в сектор, который нужно отполировать, и сделайте концентрические движения с помощью однодисковой полировальной машины, снабженной белым падом.

Обработка проводится до полного высыхания продукта. После чего нужно устранить остатки и перейти к следующему сектору.

Для получения большего блеска или закрытия поверхности повторите нанесение. Продукт не вызывает перекрывающихся дефектов, поэтому после достижения максимального блеска дефекты между двумя секторами, полируемыми по отдельности, отсутствуют. После полировки поверхности промойте поверхность водой и удалите остатки с поверхности.

ПОКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

- Не наносите продукт на влажную поверхность
- Не наносите продукт на перегретую поверхность
- Наносить продукт с температурой поверхности от +5 до +40 градусов ° C
- В случае нанесения на недавно уложенные или замазанные поверхности дождитесь полного высыхания раствора и клея.
- Прежде чем приступить к нанесению продукта на всю поверхность, предпочтительно провести профилактическое испытание на части материала, которая не видна или не уложена, чтобы оценить его пригодность для использования по назначению.

ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

В конце применения использованное оборудование можно мыть водой.

БЕЗОПАСНОСТЬ

При обращении с продуктом всегда используйте самые подходящие индивидуальные защитные устройства и строго соблюдайте то, что указано в паспорте безопасности продукта.

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

консистенция:	кремообразная
Цвет:	белый
Запах:	непахнущий
pH:	2, 5 ± 0, 4
Конкретный вес	1078 ± 10 г / л

Абразивы и полировщики

ТСВ 1 2 - полирующий крем на водной основе, разработанный

FABER CHIMICA SRL – VIA G.CERESANI, 10 – LOC.CAMPO D'OLMO – 60044 – FABRIANO (AN) – ITALY

Phone: +39 0732 627178 | Fax: +39 0732 22935 | Email: info@fabersurfacecare.com



FABERSURFACECARE.COM



для нанесения на твердые и плотные поверхности,
такие как гранит, кварц и керамическая плитка



LINEA
PROFESSIONALE

VDK
ВСЕ ДЛЯ КАМНЯ

МЕСТО ХРАНЕНИЯ

Хранить контейнеры плотно закрытыми и в прохладном, сухом месте.

СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца в оригинальной закрытой упаковке и хранить в прохладном, сухом месте.

УПАКОВКИ

- 1 л бутылки
- 5 л ведер



ОПРЕДЕЛЕНИЕ УГРОЗЫ

H31 9	Вызывает серьезное раздражение глаз е
P264	После использования тщательно вымойте руки и лицо
P280	Носить защитные перчатки / защитную одежду / средства защиты глаз / лица.
P305 + P351 + P338	В случае контакта с глазами: тщательно промыть в течение нескольких минут. Удалите все контактные линзы, если это легко сделать. Продолжайте полоскать.

Пересмотр 1 0,0 - 05 /0 1 /201 7

Этот лист данных отменяет и заменяет любую другую предыдущую версию. Всегда обращайтесь к самой последней версии технического паспорта, доступного на сайте www.faberchimica.com. Faber Chimica оставляет за собой право обновлять и / или изменять данные и информацию, представленные в техническом листе.

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.

FABERSURFACECARE.COM

