

MAR GEL PLUS – www.vdk.kiev.ua

Пятновыводитель для удаления пятен ржавчины с мрамора, известняка, травертина, и других чувствительных к кислотам материалов.

MAR GEL PLUS - это уникальный и инновационный пятновыводитель, специально разработанный для удаления пятен ржавчины с чувствительных к кислоте поверхностей, таких как мрамор, известняк и травертин.

Специальная формула, MAR GEL PLUS, позволяет продукту глубоко проникать даже в самые плотные известковые поверхности, такие как глянцевые или матовые поверхности, удаляя ржавчину, присутствующую также в толщине материала.

Обработка для удаления ржавчины с известковых материалов с помощью **MAR GEL PLUS** включает последующее использование **OXIDANT**. **MAR GEL PLUS** на самом деле реагирует, удаляя ржавчину и создавая пурпурный состав, чем интенсивнее, тем глубже пятно ржавчины. Для этого **OXIDANT**, применяемый после использования **MAR GEL PLUS**, позволяет удалить эти остатки, оставшиеся внутри камня, тем самым завершив процесс удаления пятен.

После нанесения в соответствии с подлежащим удалению пятном продукт действует самостоятельно без дальнейшей обработки до полного удаления пятна ржавчины. **MAR GEL PLUS** легко наносится, а его особая консистенция геля облегчает его использование даже на вертикальных поверхностях.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ продукт на водной основе
- ✓ эффективен против ржавчины, не наносит вред мрамору
- ✓ объем экстракции в глубине
- ✓ применение простое и быстрое
- ✓ устраняет ржавчину по всей толщине материала

ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Продукт **подходит** для внутреннего и наружного применения

Продукт **подходит** для применения на: мраморе, мраморном агломерате, цементине, цементе, керамике, цементных растворах, известняке, мраморе, травертине

MAR GEL PLUS специально для чувствительных к кислоте материалов, но при необходимости его можно использовать для любых материалов с пятнами ржавчины.

РАСХОД

Индивидуален

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Кисть, шпатель, прямое нанесение на пятно



Пятновыводители

MAR GEL PLUS - www.vdk.kiev.ua

пятновыводитель для удаления пятен ржавчины с мрамор, известняк, травертин и чувствительных к кислотам материалов.

ЭТАПЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовка и очистка основания

1. Тщательно очистите поверхность, стараясь удалить пыль и грязь с поверхности.
2. Не наносите MAR GEL PLUS на влажные поверхности, поэтому убедитесь, что обрабатываемая поверхность сухая или хотя бы слегка влажная.
3. Не наносите MAR GEL PLUS на перегретые поверхности. Мы предлагаем применять в более прохладные часы дня.
4. Если на обрабатываемую поверхность нанесен слой воска или предварительно нанесенная обработка, приступайте к ее удалению путем *депарафинизации*.

Выполнение работ

MAR GEL PLUS всегда следует использовать отдельно, НИКОГДА не смешивать с другими химикатами кроме FABER POULTICE.

5. Продукт должен использоваться в чистом виде. Нанесите продукт непосредственно на пятно, которое нужно удалить. Используйте кисть, шпатель или, если это легко сделать, вылейте продукт непосредственно на поверхность, оставляя щедрый слой продукта, чтобы полностью покрыть его. MAR GEL PLUS при контакте с ржавчиной образует пурпурный состав. Если ржавчина поверхностная, тем более интенсивным и быстрым будет появление пурпурного соединения.

6. Оставьте продукт для воздействия на поверхности, пока обрабатываемое пятно не будет полностью удалено. Требуемое время зависит от интенсивности пятна, его глубины и прочности, а также от времени, прошедшего с момента его образования.

Исходя из вышеизложенного, нельзя указать точное время, необходимое для того, чтобы извлечь пятно. Для точного времени и расхода, продолжить путем проведения предварительных испытаний, направленные именно на выявление сроков, необходимых для достижения удовлетворительного результата. В любом случае вы можете продолжить, учитывая следующее:

- Для поверхностных, недавних и не очень интенсивных пятен ржавчины время экстракции обычно варьируется от 5 до 20 минут.

- Для слегка проникающих и умеренно интенсивных пятен ржавчины время экстракции обычно варьируется от 30 минут до 3 часов. В случае применения более 30 минут, в зависимости от чувствительности типа обрабатываемого материала, может произойти небольшое помутнение поверхности, которое можно легко восстановить с помощью полиролей Faber.

- Для глубоких пятен ржавчины, интенсивного и проникающего в толщину материала, время экстракции обычно варьируется от 4 до 10 часов. Для этого типа применения, в зависимости от чувствительности типа обрабатываемого материала, может быть помутнение поверхности, которое можно легко восстановить, используя полироли Faber.

В случае удаления пятен, требующих длительного времени, рекомендуется нанести достаточно обильный слой продукта, чтобы избежать необходимости его восстановления в случае слишком быстрого высыхания.



LINEA
PROFESSIONALE

VDK
ВСЕ ДЛЯ КАМНЯ

FABERSURFACECARE.COM



Пятновыводители

MAR GEL PLUS - www.vdk.kiev.ua

пятновыводитель для удаления пятен ржавчины с мрамор, известняк, травертин и чувствительных к кислотам материалов.



LINEA PROFESSIONALE

VDK
ВСЕ ДЛЯ КАМНЯ

7. По истечении установленного промежутка времени удалите продукт и его остатки. Для удаления MAR GEL PLUS вы можете использовать бумажные или впитывающие салфетки в случае небольших поверхностей, вытирая и удаляя остатки до полного удаления. В случае средних или больших поверхностей можно собирать остатки с помощью стяжки, а затем легче и быстрее поглощать их тканями или абсорбирующей бумагой до полного устранения избытка.

8. После тщательного удаления всех остатков продукта приступайте к применению OXIDANT для удаления пурпурного соединения, образующегося под действием MAR GEL PLUS. Внимательно ознакомьтесь с указаниями в техническом паспорте OXIDANT. OXIDANT должен воздействовать на пораженную поверхность как минимум в два раза больше времени, которое требуется MAR GEL PLUS для реакции с пятном ржавчины.

В случае, если полученный результат является лишь частично удовлетворительным, предлагается повторить нанесение продукта таким же образом или оценить необходимость предварительного шлифования.

В случае воздействия на природные камни для удаления более сложных и глубоко проникающих пятен ржавчины может потребоваться выполнить первый этап механического шлифования, чтобы увеличить степень поглощения поверхности, увеличивая тем самым проникновение пятновыводителя и эффективность его экстрактивного действия.

Глубина шлифования зависит от степени проникновения пятна: для очень глубоких пятен может потребоваться шлифование с минимальным содержанием зерна. Эта предварительная операция позволяет достичь значительно более высокой степени извлечения в значительно сокращенное время.

Перед тем, как приступить к удалению пятен с больших поверхностей, всегда рекомендуется провести предварительное испытание, чтобы оценить необходимость механического шлифования поверхности. Как только удаление пятна закончено, сгладьте поверхность до желаемой степени блеска.

Открыто для движения

После ополаскивания поверхности водой дождитесь полного высыхания пола, прежде чем снова открыть его для движения пешеходов.

Сопутствующий продукт | ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ для очистки и обслуживания

- Для *обычной очистки* поверхности, обработанной MAR GEL PLUS, мы предлагаем: NEUGEL или ALGAFLOOR

- Для *глубокой очистки* поверхности, обработанной MAR GEL PLUS, мы рекомендуем: FABER 30 или DETERFUG в зависимости от типа очищаемой поверхности.

- После операции по *удалению* пятен, выполненной с помощью MAR GEL PLUS, предлагается провести обработку *против подъема и / или защиты от пятен, которая должна быть оценена* на основе характеристик и предполагаемого использования поверхности.



Пятновыводители

MAR GEL PLUS - www.vdk.kiev.ua

пятновыводитель для удаления пятен ржавчины с мрамор, известняк, травертин и чувствительных к кислотам материалов.

ПОКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

НИКОГДА не смешивайте MAR GEL PLUS вместе с другими химикатами.

- Не наносите продукт на перегретую поверхность
- Не наносите продукт с непосредственной опасностью дождя или мороза в присутствии тумана.
- Продукт характеризуется характерным, но не опасным запахом
- Во время нанесения продукта пораженная поверхность не должна подвергаться прямому воздействию солнечных лучей.
- Наносить продукт при температуре окружающей среды от +5 до + 40 ° C
- В случае применения на недавно уложенных или замазанных поверхностях, дождитесь полного созревания раствора.
- Для получения визуально и эстетически однородного результата, особенно в случае абсорбирующих поверхностей, предлагается применять пятновыводитель для обработки разделенных секторов шире, чем один окрашенный участок, такой как, например, целая плитка или целое помещение, которые должны быть установлены на основе размер и распространение куста
- 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 наиболее подходящие средства индивидуальной защиты и строго соблюдайте то, что указано в паспорте безопасности продукта.

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид:	Прозрачный гель
Цвет:	Прозрачный с фиолетовыми отблесками
Запах:	Очень интенсивный серный
Удельный вес при 20 ° C	NR
pH	9,0 ± 0,5

ХРАНЕНИЕ

Хранить контейнеры плотно закрытыми и в прохладном, сухом месте.

СРОК ХРАНЕНИЯ

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

УПАКОВКИ

- бутылки по 0,5 литра



LINEA
PROFESSIONALE

VDK
ВСЕ ДЛЯ КАМНЯ

FABERSURFACECARE.COM



Пятновыводители

MAR GEL PLUS - www.vdk.kiev.ua

пятновыводитель для удаления пятен ржавчины с
мрамор, известняк, травертин и чувствительных к кислотам материалов.



LINEA
PROFESSIONALE

VDK
ВСЕ ДЛЯ КАМНЯ

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ



H302	Вреден при проглатывании
H317	Может вызвать аллергическую кожную реакцию
P261	Избегайте вдыхания пыли / испарений / газов / тумана / паров / аэрозолей
P264	Тщательно вымыть водой после использования
P280	Носить защитные перчатки / защитную одежду / средства защиты глаз / лица
P333 + P313	При раздражении кожи или появлении сыпи : обратитесь к врачу.
P362 + P364	Снимите всю загрязненную одежду и постирайте ее перед тем, как надеть .

FABERSURFACECARE.COM

R EVISION 3 0,0 - 31 / 05 / 2019

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, 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.

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

Pag. 5 di 5

