

ECO WET LOOK – www.vdk.kiev.ua

Защита с усилением цвета не создающая пленку, на водной основе, с мокрым эффектом для всех впитывающих поверхностей

WET LOOK ECO представляет собой водостойкое, не создающее пленку, защитное средство с превосходными восстанавливающими свойствами. Он используется для усиления цвета и тона впитывающих поверхностей, без образования поверхностных пленок. **WET LOOK ECO** представлен для обработки натуральных камней, агломератов, терракоты и всех материалов со средней-низкой, средней и средней-высокой степенью абсорбции.

WET LOOK ECO проникает глубоко в материалы, не создавая поверхностных пленок, и чрезвычайно прост в применении без риска создания эстетической неровности. Благодаря этим характеристикам **WET LOOK ECO** особенно подходит для использования на открытом воздухе или на поверхностях, которые по своей природе должны выдерживать условия постоянного присутствия воды, такие как душевые, фонтаны и раковины. Его эффект длительный, противостоит ультрафиолетовым лучам и плохой погоде и не желтеет под воздействием солнечного света.

WET LOOK ECO дает поверхности, на которую она наносится, отличные водоотталкивающие свойства и стойкость к пятнам, облегчая ежедневную очистку и уход за обработанными поверхностями.

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ сильная **тонирующая способность**
- ✓ **глубоко проникает** в материалы
- ✓ Придает поверхности **противозадирные свойства**
- ✓ Придает отталкивающие свойства поверхности
- ✓ **очерчиваются** характерные **прожилки** природного камня
- ✓ Отличные **гидро- и маслоотталкивающие характеристики**
- ✓ **Сопротивление** лучам УФ
- ✓ **не желтеет** со временем
- ✓ не меняет структуру камня
- ✓ **не создает** поверхностную пленку
- ✓ Также **подходит** для **наружного** применения.
- ✓ **Идеально подходит** для нанесения на **влажные зоны** (сауны, душевые, раковины, фонтаны)

ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Продукт **подходит** как для внутреннего, так и для наружного применения. Этот продукт **пригоден** для нанесения на: агломерат мрамор - цемент, агломерат мрамор - смола, агломерат кварц - смола, сланец, песчаник, базальтин - лавовая порода, плавленный базальт, цементина, цемент, приготовленный, гранит, известняк, мрамор, восстановленный камень (Esorietra), Порфир, кварцит, терракота, травертин, туф



LINEA
PROFESSIONALE

VDK
ВСЕ ДЛЯ КАМНЯ



Защита

WET LOOK ECO - Защита с усилением цвета не создающая пленку, на водной основе, с мокрым эффектом для всех впитывающих поверхностей

расход

15 / 20 м² / л

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Кисть, флис, валик,

ЭТАПЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовка и очистка основания

1. Тщательно очистите поверхность, стараясь удалить пыль и грязь с поверхности.
2. Не наносите **WET LOOK ECO** на мокрые или влажные поверхности.
3. Нанести **WET LOOK ECO** на поверхности с температурой поверхности от +5 до + 40 ° C
4. При наличии защитите соседние поверхности, на которые вы не собираетесь наносить продукт.

использование

5. На сухую и чистую поверхность распределите тонкий и равномерный слой продукта, используя инструмент по вашему выбору, обращая внимание на создание слоя, максимально однородного, чтобы покрыть всю поверхность.
6. Примерно через 5-10 минут после нанесения, но до полного впитывания продукта, приступайте к перераспределению излишков продукта с помощью того же инструмента, который использовался для нанесения, стараясь выполнить однородное распределение для того, чтобы получить визуально однородный результат в конце применения.
7. В случае обработки, применяемой к большинству абсорбирующих материалов, когда продукт полностью абсорбируется без образования остатков, можно приступить к нанесению второго слоя материала, который будет выполнен таким же образом, как описано выше, не ранее 2-3 часов.
8. Если обработка была применена к более плотным и, следовательно, менее абсорбирующим материалам, где продукт не полностью абсорбируется даже после перераспределения, в результате чего образуются небольшие поверхностные остатки, необходимо приступить к полному и тщательному удалению последних. Чтобы избежать последующих проблем с маслянистостью.

Эту операцию необходимо проводить примерно через 20-30 минут после нанесения продукта.

Чтобы максимизировать эффективность против пятен, интенсивность мокрого эффекта и общую продолжительность процедуры, можно подождать от 20-30 минут, до 45-60 минут максимум, прежде чем удалять остатки, что облегчит полное и глубокое проникновение продукта в структуру из самых плотных материалов. В этом случае, остаток на поверхности может быть немного более цепким при удалении.



LINEA
PROFESSIONALE

VDK
ВСЕ ДЛЯ КАМНЯ



Защита

WET LOOK ECO - Защита с усилением цвета не создающая пленку, на водной основе, с мокрым эффектом для всех впитывающих поверхностей

Время высыхания

Продукт высыхает быстро, в течение максимум 1-2 часов с момента его нанесения.

Открытие трафика

Откройте поверхность для движения примерно через 4-6 часов после нанесения продукта.

ДОПОЛНИТЕЛЬНО ДЛЯ ОЧИСТКИ И ОБСЛУЖИВАНИЯ

- Для *обычной очистки* поверхности, обработанной **WET LOOK ECO**, мы предлагаем: ALGAFLOOR или NEUGEL

- Для *тщательной очистки* поверхности, обработанной **WET LOOK ECO**, мы предлагаем: FABER 30 или DETERFUG в зависимости от типа материала.

- Для *депарафинизации* поверхности, обработанной **WET LOOK ECO**, мы предлагаем: DEC 21 и / или DECERA P

ПОКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

- Не наносите продукт на мокрые или влажные поверхности.

- В случае, если продукт наносится в качестве поверхностного тонирования на материал, уже обработанный глубокой водоотталкивающей грунтовкой, дождитесь полного высыхания предыдущей обработки перед нанесением **WET LOOK ECO**

- Не наносите продукт на перегретые поверхности.

- Не наносите продукт с непосредственной опасностью дождя или мороза, в туман или при высокой влажности окружающей среды.

- Наносить продукт при температуре окружающей среды от +5 до + 40 ° градусов.

- В случае нанесения на недавно уложенные или замазанные поверхности дождитесь Полного высыхания раствора.

- Осторожно удалите остатки продукта, как описано выше, чтобы избежать проблем, связанных с жирностью поверхности.

- 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 самые подходящие индивидуальные защитные устройства и строго соблюдайте то, что указано в паспорте безопасности продукта.

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешность:	жидкость
Цвет:	белый
Запах:	непахнущий
Удельный вес при 20 ° C	991 ± 10 г / л



FABERSURFACECARE.COM



Защита

WET LOOK ECO - Защита с усилением цвета не создающая пленку, на водной основе, с мокрым эффектом для всех впитывающих поверхностей

МЕСТО ХРАНЕНИЯ

Хранить контейнеры плотно закрытыми и в прохладном, сухом месте.

СРОК ХРАНЕНИЯ

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

УПАКОВКИ

- 1 л - 12 бутылок в коробке
- 5 л - 4 банки в коробке



ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПАСНОСТИ

H315	Вызывает раздражение кожи
H318	Вызывает серьезное повреждение глаз
P264	Мойте руки тщательно после использования
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.
P310	Немедленно позвоните в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР / к врачу

Revision 0 0,0 - 27 / 02 / 20 20

Этот лист данных отменяет и заменяет любую другую предыдущую версию. Всегда обращайтесь к самой последней версии спецификации, доступной на веб-сайте www.fabersurfacecare.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.

