

P 147 – www.vdk.kiev.ua

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



LINEA
PROFESSIONALE

VDK
ВСЕ ДЛЯ КАМНЯ

P147 представляет собой защитную пропитку от пятен с эффектом усиления цвета (тонировки) на базе растворителей. Он используется для усиления цвета и тона впитывающих поверхностей, не изменяя структуру поверхности без образования поверхностных пленок. **P147** показан для обработки всех природных камней, агломератов, терракоты и всех материалов со средней-низкой, средней и средней-высокой степенью абсорбции.

По сравнению с традиционными тонерами для мокрого эффекта, **P 147** проникает глубоко внутрь материалов без создания поверхностных пленок и чрезвычайно легко наносится без рисков создания не равномерного усиления цвета поверхности. Благодаря этим характеристикам **P 147** 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, он противостоит ультрафиолетовым лучам и плохой погоде и не желтеет под воздействием солнечного света.

P 147 дает поверхности, на которую он наносится, превосходные водоотталкивающие и стойкие свойства от пятен, воды и грязи облегчая ежедневную очистку и обслуживание обработанных поверхностей. Он также сертифицирован для контакта с пищевыми продуктами, поэтому его можно использовать для защиты окрашивания и тонирования кухонных столешниц.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ **сильная тонирующая способность**
- ✓ глубоко проникает в материалы
- ✓ **придает поверхности противозадирные свойства**
- ✓ придает гидрофобные свойства материалу
- ✓ **сильная защита от загрязнений**
- ✓ отличные **гидро- и маслоотталкивающие характеристики**
- ✓ **устойчивость к ультрафиолетовому излучению**
- ✓ **не желтеет со временем**
- ✓ матовое покрытие
- ✓ **не создает поверхностную пленку**
- ✓ также **подходит для наружного применения.**
- ✓ **сертифицировано для контакта с пищевыми продуктами**
- ✓ **идеально подходит для применения на влажных участках (сауны, душевые, раковины, фонтаны)**



Защитные средства

P 147 – www.vdk.kiev.ua

Усилитель цвета для всех видов материалов, на основе растворителя, придает мокрый эффект и защиту от пятен.

ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Продукт **подходит** для внутреннего и наружного применения. Этот продукт **пригоден** для применения на: Тераццо (агломерат мрамора + цемент), агломрамор (агломерат мрамор + смолы), искусственный кварцит (агломерат кварц – смолы), сланец, песчаник, Basaltina - лавы, цемент, гранит, известняк, мрамор, Реконструированный камень (Eso Pietra), порфир, кварцит, терракота, травертин, туф

РАСХОД

15 / 20 м² / кг

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 P 147 на влажные мокрые поверхности.
3. Нанести P 147 на поверхности с температурой от +5 до + 40 ° C
4. При наличии защитите соседние поверхности, на которые вы не собираетесь наносить продукт.

Выполнения работы

5. На сухой и чистой поверхности 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, используя тот же инструмент, который использовался для нанесения, стараясь выполнить однородное распределение для того, чтобы получить визуально однородный результат в конце выполнения работ.
7. В случае обработки, применяемой к большинству абсорбирующих материалов, когда продукт полностью абсорбируется без образования остатков, можно приступить к нанесению второго слоя материала, который должен быть выполнен теми же способами, что описаны выше, спустя 2-3 часа.
8. Если обработка была применена к более твердым и, следовательно, менее абсорбирующим материалам, где продукт не полностью абсорбируется даже после перераспределения, в результате чего образуются незначительные поверхностные остатки, необходимо приступить к полному и тщательному удалению остатков с поверхности, чтобы избежать последующих проблем с кристаллизацией на поверхности материала.

Удаление остатков защитной пропитки необходимо проводить спустя 20-30 минут по нанесению продукта, с помощью чистки сухой поверхности, выполняемой традиционной



LINEA
PROFESSIONALE

VDK
ВСЕ ДЛЯ КАМНЯ

FABERSURFACECARE.COM



Защитные средства

P 147 – www.vdk.kiev.ua

Усилитель цвета для всех видов материалов, на основе растворителя, придает мокрый эффект и защиту от пятен.

однодисковой полировальной машины (полотер) (1,5 л. С., 175 об / мин), снабженной белым падом, диском из шерсти ягненка или шерстяные, хлопковые аксессуары.



LINEA
PROFESSIONALE

VDK
ВСЕ ДЛЯ КАМНЯ

Альтернативно, в случае вертикальных поверхностей или небольшого объема, можно приступить к удалению остатков с помощью ручной полировальной машины или вручную, используя белый пад или компактный войлок, или шерстяную, хлопчатобумажную ткань.

Чтобы увеличить эффективность действия против пятен, интенсивность усиления цвета и общую продолжительность процедуры, можно подождать от 20 до 30 минут, максимум до 45-60 минут, прежде чем удалять остатки, что способствует полному и глубокому проникновению продукта в структуру из самых твердых материалов. Таким образом, остаток на поверхности может быть немного более цепким при удалении.

Время высыхания

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

Открытие трафика

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

Сопутствующий продукт | ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ для очистки и обслуживания

-

- Для *сильно загрязненной* поверхности, обработанной DEEP ENHANCER, мы предлагаем: **ФАБЕР 30**.

Для *депарафинизации* поверхности, обработанной DEEP ENHANCER, мы предлагаем: DEC 21 и / или DECERA / P

ПОКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

а Не наносите продукт на влажные или мокрые поверхности.

б В случае, если продукт наносится в качестве поверхностного окрашивания на материал, уже обработанный глубокой водоотталкивающей грунтовкой, дождитесь полного высыхания предыдущей обработки перед нанесением **P147**

в Не наносите продукт на перегретые поверхности.

г Не наносите продукт с непосредственной опасностью появления дождя или мороза, в присутствии тумана или высокой влажности окружающей среды.

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

е В случае нанесения на недавно уложенные или замазанные поверхности дождитесь полного застывания раствора.

ж Осторожно удалите остатки продукта, как описано выше, чтобы избежать последующих проблем с кристаллизацией на поверхности материала.

з 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

п

о

Защитные средства

е

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

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

н



Усилитель цвета для всех видов материалов, на основе растворителя, придает мокрый эффект и защиту от пятен.

ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

В конце применения используемое оборудование можно мыть уайт-спиритом.

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:	жидкость
Цвет:	прозрачный
Запах:	Углеводородный растворитель
Удельный вес при 20 °C	8 50 ± 10 г / л
Температура вспышки (ASTM D 56)	<21 °C

ХРАНЕНИЕ

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



ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПАСНОСТИ

H225	Легковоспламеняющаяся жидкость и пар
H304	Это может быть смертельным при проглатывании и попадании в дыхательные пути.
H319	Вызывает серьезное раздражение глаз.
H336	Это может вызвать сонливость и головокружение.
H410	Повторное воздействие может вызвать сухость или растрескивание кожи.
P 210	Хранить вдали от источников тепла, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников возгорания. Не курить
P301 + P310	В случае проглатывания: Немедленно позвоните в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР / к врачу.
P331	НЕ вызывайте рвоту
P370 + P378	В случае пожара используйте углекислый газ, пену, химический порошок для тушения.
P403 + P235	Хранить в хорошо проветриваемом месте. Хранить в прохладном месте.
P405	Держите взаперти.

Защитные средства



FABERSURFACECARE.COM



Усилитель цвета для всех видов материалов, на основе растворителя, придает мокрый эффект и защиту от пятен.



PROFESSIONALE

VDK

ВСЕ ДЛЯ КАМНЯ

Пересмотр 5 0,0 - 28 /0 2 /201 9

Этот лист данных отменяет и заменяет любую другую предыдущую версию. Всегда обращайтесь к самой последней версии технического паспорт, доступного на сайт. 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.

