

Описание продукта

Применяется для временной защиты стеклянных, металлических, пластиковых, а так же материалов с покрытием, рН-нейтральна, на водной основе, готова к использованию.

Преимущества

Почему «LiquiFoil» лучше, чем другие защитные средства:

1. Защищает за одно применение, пользователь определяет качество защитного покрытия, варьируя толщиной нанесенного слоя жидкой пленки.
2. Предотвращает повреждения от загрязнений и царапин во время строительных работ и транспортировке.
3. Безопасна для окружающей среды, на водной основе (на 99%), не содержит ядов, не горит.
4. Удобна в применении, наносится валиком или безвоздушным распылителем (airless sprayer / HVLP).
5. Не агрессивна, не повреждает другие фасадные материалы.
6. Позволяет открывать окна и двери после нанесения.
7. Легко удаляется, не оставляя следов.
8. Не смывается дождем и не сдувается (не отрывается) ветром.
9. Биоразлагаемый материал.
10. После высыхания обеспечивает полностью прозрачную защиту.

Физические свойства

Цвет: белый
Удельная масса: 1,07
рН-значение: 7,5
Расход: 1 литр на 5-9 м²

Область применения

Все типы стекла (Внимание! Применять с осторожностью на гравированных и матовых стеклах с пескоструйной обработкой или травленых!)

Так же для всех типов металлов и покрытий, имеющих непористую поверхность.

Принцип действия

Естественная сушка: испарение воды
Быстрая сушка: обдув воздухом или повышение температуры

Температура применения

От +10°C до +35°C
Не наносить при влажности более 85%.
Для быстрой сушки можно использовать обдув тепловентилятором.

Предварительная обработка

Поверхность должна быть очищена от пыли и песка.
Совет: сначала убедитесь на маленьком и, по возможности, незаметном месте, что результат соответствует вашим ожиданиям.

Инструкция по применению

Хорошо размешать перед использованием.

Для легкого удаления LiquiFoil должна иметь достаточную толщину. Толщина 100 микрон в сухом виде соответствует толщине 250 микрон в жидком виде.

Наносить порононовым валиком или безвоздушным распылителем (HVLP).
Не разбавлять! Для легкого удаления избегайте нанесения на резину (каучук) и острых краев.
Не используйте LiquiFoil на загрязненных, замерзших, гравированных (матовых травленных или пескоструйной обработки) стеклах или стеклах с покрытием.
Перед нанесением LiquiFoil поверхность должна быть очищена от загрязнений.
При защите оконных рам с резиновыми уплотнителями нанесите двойной слой LiquiFoil !
Удаление LiquiFoil возможно не ранее чем через 24 часа после нанесения.
Избегайте контакта с пористыми материалами (например, нельзя наносить на деревянные поверхности).
Использовать в хорошо проветриваемых помещениях и вне помещений.

Удаление

Возьмите пленку за уголок, аккуратно потяните ее и отклейте от поверхности как единое целое.
Если пленка плохо отделяется, намочите ее водой из распылителя или губкой. Немного подождите и снимите пленку. Если LiquiFoil была нанесена на испачканную цементными или другими загрязнениями поверхность – используйте больше воды при снятии (хорошо намочите пленку). При хорошем намочении пленка теряет прозрачность (становится белой). Для снятия пленки не нужно использовать ножи, острые предметы или химические средства. После очистки, удалите все остатки LiquiFoil с других поверхностей, таких как каменная кладка, камни, плитка, дерево и т.п. Очистка от пленки производится обычными (не химическими) средствами. Пленка хорошо смывается большим количеством воды (можно использовать аппараты для мойки под давлением - автомойки). Если был нанесен слишком тонкий слой пленки и он трудно отделяется или рвется при снятии, нанесите повторно толстый слой пленки, высушите ее 24 часа, и снимите пленку вместе с остатками предыдущего слоя.

Упаковка

Ведро: 5, 10, 20 кг.

Условия хранения

Минимальный срок хранения невскрытой упаковки 12 месяцев.
Хранить в сухом, прохладном помещении. Не допускать замерзания.
Хранить плотно закрытым.
Хранить в недоступном для детей месте.

Толщина нанесения

Расход	Толщина	Поверхность
1л на 7м ²	0.85 мм	Любое покрытие
1л на 5м ²	1.00 мм	Резиновые уплотнители и подоконники (не менее 2х слоев!)
1л на 9м ²	0.60 мм	Стекло на короткий срок

Качество и инструкции по безопасности

Прочтите инструкцию по безопасности (MSDS). Беречь от детей.
Эффективность этой системы основывается на многолетнем практическом опыте и лабораторных исследованиях. Производитель (поставщик) гарантирует, что качество работы соответствует характеристикам, которые были заявлены производителем и поставщиком, при условии соблюдения инструкции по применению и выполнению работы квалифицированным персоналом. Производитель (поставщик) не несет ответственности, если на конечный результат повлияли отрицательным образом факторы, которые не поддаются контролю. Покупатель должен удостовериться и проверить, что поставляемый продукт подходит для предполагаемого применения.

Консультация

Дополнительные консультации по применению можно получить у поставщика.

Дополнительная информация

У поставщика вы можете также получить информацию о дополнительных возможностях чистки и обновления стекла, алюминия нержавеющей стали пластика и других поверхностей, а так же о других продуктах и оборудовании для очистки фасадов.

Адрес представительства в России:

109044 г. Москва, ул. Воронцовская, д.4, корп.3, оф. 615

Телефон/Факс: +7 (495) 988-59-41

e-mail:info@renovio-rus.ru

www.renovio-rus.ru

www.renovio.com