



Группа
Consilex

Тип
Растворы на основании растворителей и силоксана

Линии изделий
• Aqua
• Building

Функциональные категории
• **Прозрачная гидроизоляция террас и балконов, выложенных кафельной плиткой**
• **Герметизирующая обработка штукатурки и стен**
• **Выполнение пологового покрытия с использованием техники «промытого гравия»**

Компоненты
Однокомпонентные

Внешний вид
Жидкость

CSX.0095

PROTECH BALCONY

Прозрачная, не пленочная гидроизоляция для террас и балконов

 **Таможенный код**

3910 0000

 **Потребление**

0.1 - 0.2 л /м²

(Рекомендованный: 0.14 л /м²)

 **Упаковка**

- Пластиковая канистра 5 л
- Бутылка 1 л
- Пластиковая канистра 2 л
- Коробка: 12 х (Бутылка 1 л)
- Коробка: 8 х (Пластиковая канистра 2 л)

 **Применение**

- Щетка-полотер
- Губка для затирки
- Пропитка
- Кисточка
- Губка

Описание изделия

Раствор на основе специального силана и силоксановых смол в растворителе, с высокой проникающей, прозрачный (бесцветный). Для быстрой, эффективной и экономичной гидроизоляции балконов, террас, плиточных бетонных кровель, наружных лестниц и т.д. Без удаления или обработки существующего покрытия. Он не меняет внешний вид опоры, на которые он применяется и не изменяет оригинальную скользкость или свою воздухопроницаемость паров воды. Наносится в короткий срок, не требует квалифицированной рабочей силы или профессионального оборудования. Обработанный пол можно будет использовать после 2 часов после нанесения.

Общие характеристики

PROTECH BALCONY - продукт, который быстро и легко наносится: просто распространить его кистью на чистую, сухую поверхность, чтобы решить проблему инфильтрации. Активный ингредиент, распространенный в растворителе, быстро и глубоко проникает в пломбы, трещины и пористость субстрата. При контакте с воздухом, вступая в реакцию полимеризации, герметически закрывает и производит гидроизоляцию каждой трещины, в которую смог проникнуть, прекрасно и глубоко.

Специальная полимеризованная молекула силоксана, вступающая сразу в реакцию, является стабильной во времени и не придает лабильный характер. Эффективная длительность применяемого продукта на поверхностях, не подверженных динамическим движениям и сейсмической активности, как правило, свыше 10 лет. При необходимости, если будут выявлены новые разрывы, трещины, шкварки и т.д. после первого применения PROTECH BALCONY, это может быть решено путем повторного нанесения продукта.

Учитывая по существу не пелликулярный характер, продукт не будет предметом образования трещин, разрывов, разделений, остлоений, и также не желтеет со временем под воздействием ультрафиолетовых лучей (как это происходит при эпоксидной и/или полиуретановой обработке).

Покрытия, обработанные PROTECH BALCONY, будут устойчивы к плесени, мху, лишайникам и другим биологическим организмам.

Пожалуйста, обратите внимание, что эффективность с точки зрения водоотталкивания и водонепроницаемости PROTECH БАЛКОН была сертифицирована на соответствующих испытаниях, проводимых в лабораториях кафедры структурной инженерии в Политехническом Институте Милана.

Сфера применения

Быстрая гидроизоляция балконов, террас, лестниц, облицованной поверхности, бетонных и железобетонных конструкций, конструкций из натурального камня, без разрушения существующего настила. Также может быть использован на вертикальных поверхностях, которые особенно подвержены различным внешним воздействиям и атмосферным осадкам (плитка, оштукатуренный кирпич, облицованный кирпич и др.).

Доступные цвета

- Trasparente



www.azichem.com

Обновление: **05/02/2018**

Условия продажи и юридические последствия см.

www.azichem.ru/disclaimer

Основные характеристики



Выделенное изделие



Изделие на основании растворителей



Резистентные к УФ-лучам



Темп. использования:
+5 / +30 °C



Воспламеняющийся материал



Использовать при наличии защитных перчаток



Срок годности:
6 мес.



Удельный вес:
0.85 кг/л

Технические спецификации

pH: 7.5 _

Рабочая температура -30: +80 °C

Очистка инструментов

- Нитриловый разбавитель

Разрешенные опоры

- Штукатурка
- Цемент
- Строительные растворы на основе цемента, бетона или их смеси
- Заготовки
- Гипс
- Фиброцемент
- Кирпич
- Туф
- Смешанные стены (камни и кирпичи)
- Стены из камня
- Изразцы и керамическая плитка

Подготовка базового слоя

Применяемая поверхность должна быть чистой, без загрязнений, пыли, рыхлых и осыпающихся частей и т.д. Швы между плитками, если таковые имеются, должны быть обработаны соответствующим образом с помощью кислотных или щелочных средств. В этой связи рекомендуется определенный кислотный раствор DETERG-A, разбавленный водой в соотношении 1:4. Промойте обработанные поверхности проточной водой.

Швы нестабильные и бессвязные, возможно удаленные, могут быть восстановлены цементным раствором с высокой адгезией и деформируемостью. В этом случае рекомендуется использование определенной двухкомпонентной, водонепроницаемой и эластичной шпатлевки STUCCO BALCONY. Подождите 1-2 дня, чтобы высохла замазка, перед нанесением затирки PROTECH BALCONY. Присутствующие расширительные швы, в том числе стыковые линии между кафельным полом и периметральным бордюром (обычно из гранита или натурального камня), обязательно должны быть закрыты полимерными материалами с высокой эластичностью. В связи с этим, рекомендуется их герметизация с помощью PROTECH FLEX, при содействии укладки FILTENE FONDOGIUNTO и соответствующей специальной полиуретановой грунтовки PROTECH FLEX PRIMER.

Способ использования

Налейте небольшое количество продукта и нанесите его равномерно по всей поверхности щеткой с резиновым покрытием или "тянет-вода", до полной пропитки носителя для гидроизоляции. Уделять особое внимание PROTECH BALCONY в наиболее неудобных и менее доступных зонах, посредством использования кисти с длинной щетиной или губкой (края, плинтусы, углы, пороги, колодцы, дымовые турбы, каминные и др.). Позволить продукту впитаться в течение как минимум 60 минут. В течение максимум 120 минут после нанесения, удалить излишки продукта на всех поверхностях с помощью тряпки, смоченной в нитроазабавителе.

Расход продукта в среднем составляет около 0.14 л/м² поверхности гидроизоляции; изменяющиеся в зависимости от впитываемости основания и размера утечки. Обычно считается, что 1 литром PROTECH BALCONY можно обработать от 5 до 10 м² поверхности.



www.azichem.com

Обновление: 05/02/2018

Условия продажи и юридические последствия см.

www.azichem.ru/disclaimer

Хранение и складирование

Защищает от замерзания. Храните изделие в его оригинальной упаковке в прохладном, сухом месте, защищенном от воздействия мороза и прямых солнечных лучей. Несоответствующее хранение изделия может привести к потере его реологических характеристик. Защищать от влажности. Хранить изделие при температуре от +5°C до +35°C.



Предупреждения, меры предосторожности, экологичность

Технические данные и характеристики, заявленные в настоящем документе, являются результатом лабораторных испытаний, проведенных в контролируемых условиях, которые могут быть значительно изменены условиями эксплуатации и запуска. Из этого следует необходимость проведения предварительных испытаний в реальных условиях эксплуатации.

Следует помнить о том, что пользователь несет ответственность за ознакомление с самым последним изданием Паспорта безопасности на изделие, содержащим и физико-химическими и токсикологическими характеристиками, этапами риска и другими сведениями, которые могут потребоваться для транспортировки, использования и утилизации изделия и его упаковки в полной безопасности. Кроме того, запрещено выбрасывать изделие и его упаковку вместе с бытовыми отходами.

PROTECH BALCONY наносить исключительно на сухие поверхности. Избегайте начинать ремонтные работы при предстоящих возможных осадках. Также не рекомендуется применение продукта при наличии усиленной вентиляции, в связи с тем, что растворитель может испариться очень быстро, делая необходимым применение большего количества продукта, и в тоже время делая менее эффективное глубокое проникновение активного ингредиента.

Рекомендуется не откладывать заключительный этап очистки поверхности от излишков продукта с нитро-растворителем. Любой избыток продукта на поверхности не удаляется, и при контакте с воздухом может привести к образованию нежелательных, трудноудаляемых остатков беловатого цвета, которые могут быть удалены в любом случае с помощью кислотного моющего средства.

Перед тем, как начинать очистку кислотным моющим средством, необходимо провести предварительные испытания на небольшой части настила (предпочтительно не на виду), чтобы избежать его обесцвечивания.

В случае применения PROTECH BALCONY на пористых и впитывающих поверхностях (кирпич, природный камень, туф и др.), рекомендуется предварительно нанести продукт на небольшую часть пола. В результате проникновения продукта, очень впитывающие поверхности могут стать немного темнее.



www.azichem.com

Обновление: 05/02/2018

Условия продажи и юридические последствия см.

www.azichem.ru/disclaimer

Страница: 3/4



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy (Италия)
info@azichem.com Тел. +39 0376.604185 /604365 Фвкс: +39 0376 604398



www.azichem.com

Обновление: **05/02/2018**
Условия продажи и юридические
последствия см.
www.azichem.ru/disclaimer