

327/3.99

ANTIPLUVIOL S

®

Гидрофобный силоксановый состав для защиты фасадов от атмосферных воздействий.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Бесцветная защита, подвергающихся воздействию атмосферных осадков, бетонных сооружений, цементных штукатурок, ячеистых бетонов, облицовочных кирпичей, бетонных блоков, натуральных и искусственных камней, неглазурованных керамических плиток и т.д.

ТИПИЧНЫЕ СЛУЧАИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- ремонт оштукатуренных стен, подвергающихся воздействию атмосферных осадков
- профилактическая обработка бетонов, подвергающихся воздействию углекислых солей
- бесцветная водоотталкивающая защита зданий, являющихся памятниками архитектуры и их элементов
- водоотталкивающая обработка стен из облицовочного кирпича, натуральных камней и неглазурованных плиток

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

АНТИПЛЮВИОЛЬ S - бесцветная жидкость, приготовленная на базе силоксановых смол, идеальная для обработки всех поглощающих неорганических материалов, используемых в строительстве. При нанесении на пористые поверхности АНТИПЛЮВИОЛЬ S глубоко проникает внутрь основания и вступает во взаимодействие с содержащейся там влагой, образуя водоотталкивающий слой внутри пор и капилляров.

Без видимых изменений АНТИПЛЮВИОЛЬ S обеспечивает прекрасную защиту от агрессивных химических веществ, содержащихся в атмосфере и проникающих внутрь материалов вместе с дождевой водой.

АНТИПЛЮВИОЛЬ S не образует пленки и поэтому существенно не препятствует прохождению водяных испарений. АНТИПЛЮВИОЛЬ S обладает превосходной устойчивостью к щелочной среде, присутствующей в цемент - содержащих материалах и к ультрафиолетовым лучам.

АНТИПЛЮВИОЛЬ S готов к применению и не требует разведения растворителями или водой.



Нанесение ANTIPLUVIOL S щеткой.

РЕКОМЕНДАЦИИ

АНТИПЛЮВИОЛЬ S не применяется для гидроизоляции:

- горизонтальных поверхностей (террас)
- подвалов
- резервуаров для воды
- лифтовых шахт и мест, подверженных воздействию воды под давлением
- поверхностей из гипса
- штукатурок из синтетических материалов и поверхностей, отделанных синтетическими красками.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед нанесением необходимо удалить всю грязь, пыль, масло, жир, краску, цементное молоко, мох и растительность с поверхности основания для обеспечения более глубокого проникновения АНТИПЛЮВИОЛЯ S.

Выбор способа очистки поверхности старых зданий зависит от разновидности грязи. Как правило, достаточно смывания холодной водой. Для эффективной очистки следов жира и масел следует применить горячую воду или пар.

При любой технологии очистки АНТИПЛЮВИОЛЬ S следует наносить только на сухую поверхность.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

НАНЕСЕНИЕ АНТИПЛЮВИОЛЬ S:

Эффективность и продолжительность водоотталкивающего действия АНТИПЛЮВИОЛЯ S зависит от глубины его проникновения, которая, в свою очередь, зависит от пористости обрабатываемого материала и количества наносимого АНТИПЛЮВИОЛЯ S.

На больших площадях АНТИПЛЮВИОЛЬ S следует наносить распылителем, а на небольшие, валиком или кистью.

Наносите АНТИПЛЮВИОЛЬ S до полного пропитывания поверхности. Как правило, для этого требуется 2-3 слоя, наносимых с интервалом примерно в 2 часа. Обработка поверхности АНТИПЛЮВИОЛЕМ S исключает в дальнейшем возможность нанесения на нее краски. Поэтому любая окраска должна производиться заранее с использованием неорганических красок (например, силикатных). В любом случае необходимо произвести проверку на возможность изменения цвета.

ОЧИСТКА

Использованные для нанесения инструменты очищаются с помощью растворителей (бензина, спирта и т. д.).

Консистенция	жидкость
Цвет	бесцветный
Удельный вес	0,83 кг/л
Содержание твердых веществ	7,5%
Срок хранения	12 месяцев в закрытой оригинальной упаковке, в сухом месте.
Условия хранения	вдали от огня и нагревательных приборов
Вязкость по Брукфелду	11 мПа
Вредность для здоровья по ЕЕС 88/379	вредно для вдыхания
Воспламеняемость	огнеопасен
Код ТН ВЭД	3823/9095
Упаковка	канистры по 10 кг
ПАРАМЕТРЫ ПРИМЕНЕНИЯ	
Время высыхания поверхности	1 час
Интервал между нанесением следующего слоя	2 часа

РАСХОД

Расход материала зависит от поглощающей способности основания и в основном составляет:

Бетон	0,15-0,30 кг/м. 2
Цементная штукатурка	0,25-0,8 кг/ м.2
Облицовочный кирпич	0,35-1,00 кг/ м. 2
Натуральный камень	0,1-0,3 кг/ м. 2

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ:

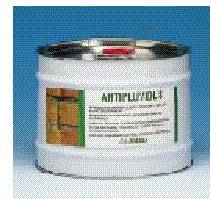
АНТИПЛЮВИОЛЬ S содержит вредные горючие вещества, поэтому, во время работы необходимо надевать защитные очки и перчатки, а также соблюдать обычные меры предосторожности при работе с огнеопасными продуктами. При работе в закрытых помещениях необходимо обеспечить достаточную вентиляцию. При попадании состава на рабочую одежду последняя должна быть немедленно заменена.

УПАКОВКА

АНТИПЛЮВИОЛЬ S поставляется в емкостях по 10 кг.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в закрытых емкостях. Защищать от чрезвычайных температур и влажности.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

N.B. Хотя технические детали и рекомендации, содержащиеся в этом сообщении соответствуют лучшему из нашего знания и опыта, вся вышеперечисленная информация должна приниматься как показательная и подтвержденная долгосрочным практическим применением, по этой причине, любой, кто намеревается использовать изделие, должен убедиться заранее, что, этот продукт подходит для предполагаемого применения. В любом случае, пользователь один полностью ответствен за любые последствия, происходящие от использования изделия.



Облицовочный кирпич, покрытый АНТИПЛЮВИОЛЬ S