

SILKONAL

Бесцветный раствор для защиты поверхностей.

Описание:

Представляет собой раствор для защиты строительных материалов, как бетон, газобетон, этернит, травертин, кирпич, известковый штукатурный раствор, пористый жесткий кирпич и черепица от воды, снега и т.д.

Области применения:

- Облицовка наружных фасадов
- Реставрация старинных памятников из разных видов камня
- Фасады, подверженные воздействию чрезмерной влаги

Особенности:

- Бесцветный, прозрачный пропиточный материал, обладающий высокой пенетрационной способностью
- После применения высыхает без изменения внешнего вида строительных материалов и не образует пленки
- Стойкость к щелочам и УФ излучению
- Предупреждает проникновение влаги и осадков, не понижая нужную респирационную способность строительных материалов
- В значительной степени понижает образование в строительных конструкциях отслаивания, плесени, мха, трещин под воздействием мороза и износ под воздействием влаги
- Благодаря своей способности защищать строительные конструкции понижает теплопроводимость внутренних помещений, а в результате этого – расходы на отопление
- Защищает строительные конструкции от образования загрязнения, таким образом, понижает неблагоприятные последствия от вредных частиц, содержащихся в атмосфере

Технические характеристики

Плотность 0,74 гр / см³
Рабочая температура : + 5 °С - + 25 °С
Время высыхания при влажности 60 % и температуре + 20 °С – 24 часа

Упаковка:

Жестяные банки по 5 Литров и 210 Литровые бочки.

Расход :

Расход зависит от пропитываемой способности основы. По результатам имеющегося опыта составляет 200 – 500 мл / кв.м.

Применение:

Подготовка поверхности:

Основа должна быть чистой, сухой, очищенной от масел. Поверхности, подверженные старению под воздействием климатических условий, нужно тщательно обработать. Имеющиеся на поверхности ржавчина, пыль, нестабильные участки, плесень нужно очистить песком или струей пара. С поверхности нужно удалить остатки краски и нестабильные участки. Влажные строительные конструкции нужно обязательно высушить.

Способ применения:

Silkonal наносится на поверхность сверху вниз при помощи кисти или распылителя. Наносить до полного насыщения основы. Излишки нанести равномерно на поверхность. Малые строительные конструкции можно пропитать методом погружения. Silkonal не защищает строительные конструкции от сильного дождя. Для этого имеющиеся на строительных конструкциях трещины нужно заполнить подходящим материалом.

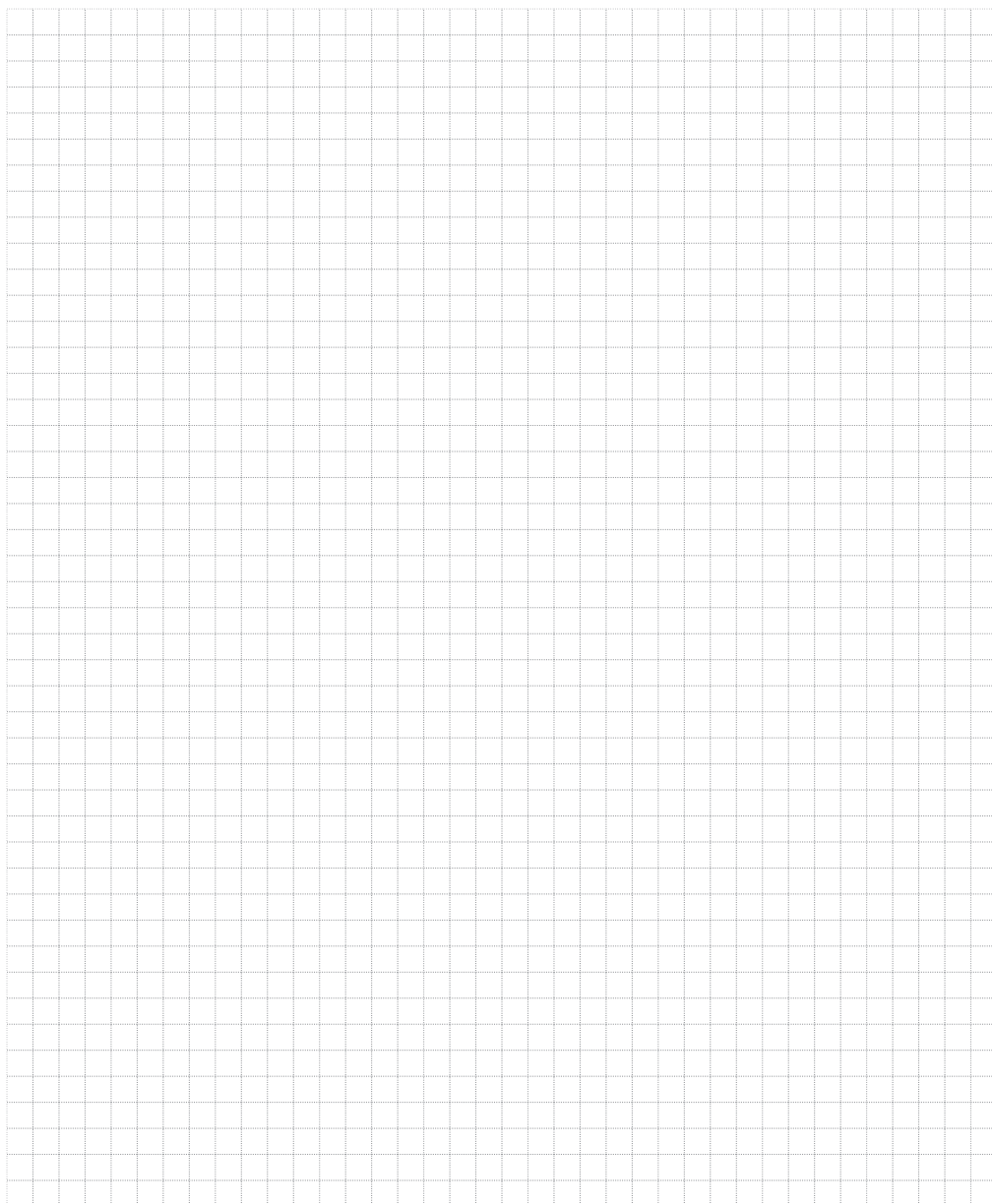
Такие не минеральные участки, как кровельные желоба, оконные проемы нужно тщательно покрыть перед применением материала Silkonal. Излишки Silkonal удалить при помощи разбавителя. Нужно тщательно следить за тем, чтобы Silkonal не попал на внутренние поверхности расширительных швов, которые будут заполнены мастиками.

Хранение:

Срок хранения 12 месяцев в холодных помещениях.

Меры предосторожности:

Излишки Silkonal можно удалить разбавителем. Оба материала горючие. Нужно хранить в закрытой упаковке в холодных и хорошо проветриваемых помещениях.

SILKONAL

Значения, приведенные в данной аннотации, основываются на теоретических и практических результатах. BASF оставляет за собой право ответственности только за качество продукции. За результаты при неправильном применении, кроме рекомендательной информации о том, где и как использовать материал BASF ответственности не несет.

Все данные, указанные в техническом описании периодически обновляются, обязанностью потребителя является получение последней обновленной версии.

г. Алматы
пр. Райымбека 211 А
тел.: +7(727) 279 00 13
факс: +7(727) 233 32 82

г. Астана
5 мкр-н, дом 6/1, офис 16
тел.: +7(7172) 34 47 30
факс: +7(7172) 34 38 95

г. Атырау
пр. Азаттық 8А, офис 14, 15
тел.: +7(7122) 99 61 37
факс: +7(7122) 99 61 38

г. Караганда
ул. Гоголя 31, 2 этаж
тел.: +7(7212) 56 33 10
факс: +7(7212) 56 33 10

