



Aquastopp

Бесцветная
пропитка для наружных работ



Материал

Область применения	Гидрофобизатор применяется для пропитки минеральных, а также сильно щелочных, пористых поверхностей, обладающих впитывающей способностью, но не предназначенных для хождения по ним - таких как: бетон, минеральная штукатурка, цементно-волоконные плиты, кладка из силикатного кирпича, пористый бетон, природный и искусственный камень на минеральной основе, а также лакокрасочное покрытие минеральными красками. Пропитка не предназначена для гипсовых и гипсосодержащих основ, а также для мрамора и гранита.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • Содержит растворитель, • Обладает отличной проникающей способностью • Высокая сопротивляемость к воздействию щелочей. • Уменьшает капиллярное проникновение дождевой воды и брызг в поверхность. • Придает водоотталкивающие свойства обработанным поверхностям, не меняя их внешний вид. • Высыхает без образования поверхностной пленки. • Эффективна даже на влажных строительных материалах. • Гидрофобные свойства развиваются очень быстро.
Цвет	Бесцветный.
Плотность	Около 0,8 г/см ³
Вид связующего вещества	Силоксановая смола



Нанесение

Основание	Поверхность очистить от высолов, грязи, жира, копоти, остатков краски, строительного раствора, плесени, мха и прочих загрязняющих и снижающих впитывание субстанций. Выветренные, мелящиеся и пескующиеся слои удалить механически до несущего здорового основания.
Нанесение	<p>Пропитка наносится кистью, но предпочтительнее методом обливания. Наносить не разбавляя снизу вверх и при возможности без приложения давления, в несколько проходов, очень обильно, способом "мокрое по мокрому". Для обработки всех стройматериалов необходимо нанести минимум 2 обильных слоя без промежуточной сушки. Между отдельными рабочими процессами не делать длительных перерывов. Следующий слой должен наноситься, когда пропитка впиталась и поверхность уже не блестит. Предназначенная к пропитке поверхность не должна содержать влажных участков, т. е. оптически должна выглядеть сухой. В каждом конкретном случае рекомендуем делать пробу на объекте.</p> <p>Следить за равномерным нанесением и распределением материала на поверхности. Не проводить работы при сильной инсоляции (воздействии солнечных лучей), сильном ветре, тумане, высокой влажности воздуха (более 80%) и при вероятности дождя.</p> <p>Важное указание: Не предназначенные для обработки поверхности (окна, двери, подоконники, металлические ограждения и т. д.) необходимо до начала работ основательно накрыть. Пятна или брызги необходимо удалить еще в мокром состоянии уайт-спиритом или универсальным разбавителем düfa.</p>
Расход	Около 0,25 - 3,0 л/м ² . Для точного расчета расхода рекомендуем пробную обработку на объекте.
Особое указание	Материал огнеопасный. Хранить вдали от огня. При работе не курить. Не допускать попадания в канализацию.
Чистка рабочих инструментов	Сразу после использования заменителем скипидара или специальным средством для очистки кистей.
Время высыхания	При температуре + 20 °С и 65 % относительной влажности воздуха - 24 часа. При более низких температурах и более высокой влажности воздуха время высыхания соответственно увеличивается.
Температура нанесения	Мин. +5°С для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.
Фасовка	12 л

Техническая информация



Примечания

Меры безопасности	Материал огнеопасный. Хранить вдали от огня. При работе не курить. Хранить в недоступном для детей месте. Во время и после нанесения обеспечить вентиляцию закрытых помещений. Во время работы с продуктом не принимать пищу. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта. Окружающие растения, стеклянные, металлические поверхности, чувствительные пластики, свежеекрашенные поверхности следует укрыть защитной пленкой.
Хранение	В сухом, прохладном, но защищенном от мороза месте. Срок хранения в плотно закрытой упаковке производителя - 24 месяца.
Утилизация	Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрывают крышкой и выносят в места сбора бытового мусора.

Данная техническая информация составлена с учетом современного уровня развития техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, пользователь должен технически правильно проверять наши средства на их пригодность/применимость для обработки того или иного объекта. Использование данного продукта для целей, не указанных в этой технической информации, разрешается только после письменного согласования нашим технологом. В особенности, это правило действует при комбинированном использовании с другими средствами. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания технической информации все предыдущие становятся недействительными.

Meffert AG
Farbwerke

142434 МО, Ногинский р-н,
территория «Ногинск-Технопарк», д.14
Тел. +7 495-221-66-66
E-Mail: info@dufa.ru
www.dufa.ru

Техническая информация от: апрель 2019