

Wasserstop

пропитка для фасадов, содержит растворитель

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-волокнистые 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	Бесцветная пропитка для фасадов, содержит растворитель, обладает отличной проникающей способностью и высокой сопротивляемостью 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 также на влажных строительных материалах. Гидрофобные свойства развиваются очень быстро.
Цвет	Бесцветный.
Плотность	Ок. 0,8 г/см ³
Вид связующего вещества	Силоксановая смола

Нанесение

Основание	Основание должно быть прочным, чистым, сухим и пригодным для обработки. Имеющиеся на поверхности посторонние участки удалить, поверхность тщательно очистить. Пропуски, трещины и отверстия необходимо заполнить предназначенными для этого материалами.
------------------	--

Нанесение	<p>Пропитка наносится кистью, но предпочтительнее обливанием. 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 слоя. 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 заменителем скипидара или универсальным разбавителем.</p>
Расход	Ок. 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 (Terpentin-Ersatz) или специальным средством для очистки кистей (Pinsel-reiniger).
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 продлевается.
Температура нанесения	Мин. +5°С для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.
Фасовка	1 л, 5 л, 12 л
Хранение	В сухом, прохладном, но защищенном от мороза месте. Срок хранения в плотно закрытой упаковке производителя - пр. 24 месяца.

Примечания

Утилизация	Согласно местным предписаниям.
-------------------	--------------------------------

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

Дальнейшую информацию Вы можете получить бесплатно по телефону 0800/6 333 378.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach

Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397

Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329

E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com

www.duefa.de

Техническая информация от 10.2004