

## Aquastopp

### Аквастоп

пропитка для фасадов, содержит растворитель



#### Материал

<b>Область применения</b>	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.
<b>Свойства</b>	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.
<b>Цвет</b>	Бесцветный.
<b>Плотность</b>	Ок. 0,8 г/см <sup>3</sup>
<b>Вид связующего вещества</b>	Силоксановая смола

#### Нанесение

<b>Основание</b>	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.
------------------	--

<b>Нанесение</b>	<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.</p> <p>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>
<b>Расход</b>	Ок. 0,25 - 3,0 л/м <sup>2</sup> . Для точного расчета расхода рекомендуем пробную обработку на объекте.
<b>Особое указание</b>	Материал огнеопасный. Хранить вдали от огня. При работе не курить. Не допускать попадания в канализацию.
<b>Чистка рабочих инструментов</b>	Сразу после использования заменителем скипидара (Terpentin-Ersatz) или специальным средством для очистки кистей (Pinsel-reiniger).
<b>Время высыхания</b>	При температуре + 20 °C и 65 % относительной влажности воздуха - 24 часа. При более низких температурах и более высокой влажности воздуха время высыхания соответственно продлевается.
<b>Температура нанесения</b>	Мин. +5 °C для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.
<b>Фасовка</b>	1 л, 5 л, 12 л
<b>Хранение</b>	В сухом, прохладном, но защищенном от мороза месте. Срок хранения в плотно закрытой упаковке производителя - пр. 24 месяца.

## Примечания

<b>Утилизация</b>	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](mailto:anwendungstechnik@meffert.com)

[www.duefa.de](http://www.duefa.de)

Техническая информация от 10.2004