

# Aufbrennsperre Konzentrat LF TC 3302

Высококонцентрированный грунт



## Описание продукта

### Область применения

Концентрат для грунтования и выравнивания различной впитываемости, особенно пригодна для прочных минеральных оснований как штукатурки всех видов, бетон, кладка, гипсокартонные плиты и т. д. с последующим нанесением дисперсионных красок, для внутренних и наружных работ.

### Свойства

Не загрязняет окружающую среду, разбавляется водой, без растворителя. Очень легко наносится, быстро сохнет, особенно экономная в расходе благодаря высокому потенциалу для разбавления. Служит "адгезионным мостиком" для последующих покрытий, водоотталкивающий, пропускает водяной пар, невосприимчив против свежих штукатурок воздушной сушки, выравнивает впитывающую способность, сохраняет свои свойства в течение продолжительного времени.

### Цвет

Бесцветный.

### Плотность

Ок. 1,0 г/см<sup>3</sup>

### Вид материала

Водоразбавляемый грунт-концентрат на базе дисперсии согласно DIN 55945

### Состав

Дисперсия винилацетата, вода, добавки, консервант.

### Код продукта

M-GF 01

## Нанесение

### Основание

Должно быть прочным, сухим, чистым и профессионально подготовленным. Рекомендуется соблюдать "Положение о подрядных строительных работах" ДИН 18 363, часть С, абз. 3. Прочные, слегка впитывающие основания внутри помещений грунтовать не нужно. Непрочные покрытия полностью удалить.

<b>Нанесение</b>	<p>Обычно достаточно одного покрытия разбавленным водой грунтом в соотношении 1:5. Для интенсивно впитывающих оснований может потребоваться многократное грунтование для достижения поверхностей с одинаковой впитывающей способностью. В этом случае рекомендуется нанесение методом "мокрое по мокрому". Высохшая поверхность не должна блестеть.</p> <p>Дальнейшее покрытие: Можно использовать все дисперсионные краски и синтетические декоративные штукатурки.</p> <p>Нанесение: кистью, валиком, распылителем – также безвоздушное распыление. Грунтовать по возможности кистью, так как в этом случае удастся достичь лучшего грунтовочного действия и скрепить оставшуюся на поверхности пыль.</p>
<b>Расход</b>	<p>В зависимости от впитывающей способности и структуры основания: при нанесении неразбавленного грунта на гладкое основание от 30 мл/м<sup>2</sup>, на шершавых основаниях от 55 мл/м<sup>2</sup></p> <p>Точный расход устанавливается пробным покрытием на объекте.</p>
<b>Совместимость</b>	<p>Не смешивать с другими материалами, т. к. в этом случае грунтовочное действие уменьшается или утрачивается.</p>
<b>Чистка рабочих инструментов</b>	<p>Рабочие инструменты сразу после окончания работ промыть водой.</p>
<b>Время высыхания</b>	<p>Между слоями 4 часа при температуре +20 °С и макс. влажности воздуха 65%. При низкой температуре и повышенной влажности воздуха время высыхания увеличивается.</p>
<b>Температура нанесения</b>	<p>Мин. +5 °С для атмосферы и объекта во время нанесения и высыхания.</p>

## Указания

<b>Фасовка</b>	10 л
<b>Хранение</b>	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.
<b>ЛОС (VOC)-указания</b>	Согласно европейским нормам содержание летучих органических вещества (ЛОС/VOC) в продукте категории (кат. A/g) не должно превышать 30 г/л (2010). Максимальное содержание ЛОС для данного продукта составляет 30 г/л.
<b>Меры безопасности</b>	<p>Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Во время нанесения и высыхания хорошо проветривать помещение. Не ешьте, не пейте и не курите во время работы с продуктом. При попадании в глаза или на кожу сразу тщательно промыть чистой водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.</p> <p>Консультация при аллергии на изоциазолинон по тел. 00800 / 63 33 37 82.</p> <p>Необходимые обозначения указаны в листе безопасности.</p>
<b>Утилизация</b>	Согласно местным предписаниям.

## Приложение

Нанесение: проверка основания см. "Положение о подрядных строительных работах" 18 363, часть С, абз. 3

№ п.п.	Основание	Предварительная обработка и грунтование
1.	Новые штукатурки группы раствора Р II и Р III, выдержанные 2-3 недели (подштукатуренные места флюатировать) новый бетон	Внутри и снаружи обработать грунтом Tex Color Aufbrennsperre Konzentrat TC 3302. На бетоне смыть смазку для опалубки пенно-флюатной смывкой и струей горячего пара.
2.	Штукатурки декоративные, нанесенные набрызгом, со структурой "апельсиновая корка", слегка осыпающиеся штукатурки и поверхностно обветренный бетон	Внутри и снаружи обработать грунтом Tex Color Aufbrennsperre Konzentrat TC 3302.
3.	Гипсовые штукатурки и гипсовые строительные плиты с хорошей впитывающей способностью	Внутри обработать грунтом Tex Color Aufbrennsperre Konzentrat TC 3302.
4.	Кладка из клинкера, кирпича и известкового кирпича снаужи	Только для морозостойких продуктов без дополнительного подогрева. Швы должны быть расшиты без трещин Швы должны быть расшиты без трещин. Перед нанесением покрытия кладка должна иметь естественную влажность. Грунтовать укрепляющим грунтом Tex Color Siloxan Grundfestiger LH TC 3202.
5.	Волокнисто-цементные плиты	Тщательно очистить и обработать грунтом Tex Color Aufbrennsperre Konzentrat TC 3302. Снаружи обработать также обратную сторону и края.
6.	Слегка мелящиеся, прочные старые покрытия	Обработать грунтом Tex Color Aufbrennsperre Konzentrat TC 3302. <b>Высохшая поверхность не должна блестеть!</b> Интенсивно мелящиеся основания перед нанесением грунта тщательно обмыть.
7.	Непрочные, отслаивающиеся старые покрытия	Полностью удалить, поверхность хорошо промыть и просушить. Укрепить грунтом Tex Color Aufbrennsperre Konzentrat TC 3302.
8.	Мох, водоросли или плесень удалить механически или обмыть	При легком / среднем поражении наести раствор Tex Color Biozidlösung TC8101 (не набрызгивать) и оставить на 24 часа сохнуть. Сильно пораженные поверхности обработать хлоро-отбеливающим раствором (осторожно едкий, принять меры безопасности) и затем тщательно обмыть, лучше использовать метод чистки горячим паром
9.	Поверхности, пораженные солями железа, никотином или сажей	Покрывать специальной изолирующей краской (например Tex Color Isolierfarbe LH, TC 1103).
10.	Длительно эластичные герметики и накладки	Не перекрашивать

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.tex-color.de](http://www.tex-color.de)

Technische Information Stand 03/2006