

# Tex-Perl TC 2102

Силиконовая фасадная краска высшего качества с эффектом «скатывающейся жемчужины», с фунгицидными и альгицидными добавками



## Описание

### Область применения

Высококачественное фасадное покрытие, которое отталкивает воду, с высокой диффузией применяется на минеральные основания, а также для ремонтных нанесений на прочные силикатные и матовые дисперсионные покраски и синтетические штукатурки. Используется для нанесения на штукатурки растворной группы P I с, а также для защиты памятников культуры.

### Свойства

Хорошо отталкивает воду (эффект «скатывания жемчужины»), паропроницаемая, показатель  $S_d(m)$  0,08; очень высокая погодостойкость, высокая укрывистость, легко наносится, показатель  $W(kg/m^2V)$  0,09; с защитной пленкой, предотвращающей налет грибка и водорослей.

### Цвет

Белый

### Степень глянца

Суконно-матовая

### Плотность

Ок. 1,5 гр/см<sup>3</sup>.

### Пигментная база

Диоксид титана и пластификаторы

### Связующее

Специальный чистый акрилат с силиконовой эмульсией.

### Ингредиенты

Чистая акрилатная дисперсия, эмульсия силиконовой смолы, диоксид титана, карбонат кальция, мел, силикаты, вода, присадки, консервирующее вещество.

## Указания по нанесению

### Основание

Основание должно быть износостойким, прочным, сухим и чистым, и профессионально подготовленным. Мы рекомендуем придерживаться правил VOB, DIN 18 363, часть C, п. 3.

Если основание во внутреннем секторе прочное, износостойкое, слегка впитывающее, то грунтовать его не требуется.

Не износостойкие покрытия нужно удалять полностью.

### Структура покрытия/ Нанесение

Перед нанесением материал хорошо перемешать.

Базовое и промежуточное покрытие: Tex-Color Tex-Perl TC2102 , разбавление с водой макс. 5%. Финишное покрытие-разбавление с водой макс. 5%.

Наносить можно кистью, валиком и распылителем.

#### **Безвоздушное распыление:**

Угол распыла 50°, форсунка 0,018-0,026 дюйма, давление распыления: 150-180 бар

### Расход

Ок. 160 мл/м<sup>2</sup> при однослойном нанесении на гладкое, слегка впитывающее основание. На шершавое основание соответственно больше. Для определения точного расхода произвести пробное нанесение на объекте.

С водой макс. 5 %.

### Разбавление Колеровка

Силиконовыми красителями Silicon-Vollton und Abtönfarben макс. до 5% или колеруется в заводских условиях (только пастельные тона).

Сразу же после использования промыть водой.

### Очистка инструментов Время высыхания t

При +20°C и макс. влажности воздуха макс. 65%:

Для повторного окрашивания: через ок. 10 ч.

Стойкая к воздействию дождя через 24 ч, полное просыхание и стойкость для нагрузки через ок. 28 суток. При низких температурах и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.

### Температура нанесения

Мин. +5°C для основания и атмосферы при нанесении и во время высыхания.

## Указания

### Фасовка

15л

### Хранение

В прохладном, сухом и защищенном от мороза месте. Тару держать плотно закрытой.

### Меры предосторожности

Не допускать попадания в руки детей. При попадании в глаза и на кожу сразу же промыть большим количеством воды. Не сливать в канализацию/водоемы или на почву. Консультация для страдающих аллергией по тел. 0800 6333378

### Утилизация

Необходимые обозначения можно найти в Листе безопасности.

Сдавать на переработку только совершенно пустые упаковки.

Высохшие остатки вещества могут быть утилизированы как бытовой мусор. Упаковки с не засохшими остатками краски сдаются на утилизацию в местах для приема старых красящих средств. AVV-Код отхода №.080112.

## Приложение

Структура нанесения: Проверка основания см. VOB 18 363, часть С, п.3 / Фасадные краски Tex-Color

№	Вид основания	Предварительная обработка и грунтовка
1.	Прочные и износостойкие основания	Не грунтовать.
2.	Новые штукатурки растворной группы PI с, PII и PIII, новый бетон	После высыхания - две- три недели (флуатировать исправленные штукатуркой места) пропитать грунтовкой Tex-Color Siloxan Grundfestiger LF TC 3304. Так же поступать с новым бетоном, с которого удалить наличное опалубочную смазку с помощью нейтрализующего пенного раствора с флуатом и высоконапорным очистителем с помощью паровых струй.
3.	Минеральные структурные, декоративные штукатурки и штукатурки напылением, слегка мелящиеся штукатурки и выветренный бетон	Пропитать грунтовкой Tex-Color Siloxan Grundfestiger LF TC 3304 или Tex-Color Siloxan Grundfestiger LH TC 3202.
4.	Слегка мелящиеся, прочно схваченные старые покраски Очень сильно мелящиеся старые покраски.	Пропитать грунтовкой Tex-Color Siloxan Grundfestiger LF TC 3304. Сначала тщательно промыть.
5.	Не износостойкие, отслаивающиеся покраски и синтетические штукатурки	Удалить без остатка, в зависимости от свойств основания пропитать поверхность грунтовкой Tex-Color Siloxan Grundfestiger LF TC 3304 или Tex-Color Siloxan Grundfestiger LH TC 3202. При необходимости промежуточное покрытие произвести краской Streichfüller.
6.	Налет мха, водорослей, а также плесень	Налет тщательно удалить, поверхность хорошо промыть и оставить высыхать. Нанести биоцидное средство для санации Tex-Color Biozid-Sanierlösung TC 8101 и оставить на 24 ч высыхать.
7.	Солевые выцветы	Обмести насухо и пропитать грунтом Tex-Color Siloxan Grundfestiger LH TC 3302. Качество окраски оснований, подверженных воздействию солей, не может быть гарантировано.
8.	Оцинкованные поверхности	Очистить смачивателем при использовании шлифовальной корундовой губки. Тщательно промыть водой. Учитывать памятку BFS №5.
9.	Каменная кладка из силикатного и обожженного кирпича, в наружном секторе	Каменная кладка должна быть без трещин. Пригодна только морозостойкая и без посторонних включений. Перед окраской каменная кладка должна иметь одинаковую влажность. На поверхности, поврежденные металлическими солями, никотином и дымом нанести грунт Tex-Color Siloxan Grundfestiger LH TC 3202, и нанести финишное покрытие фасадной краской, содержащей растворитель.
10.	Эластичные герметики и уплотнительные профили	Не перекрашивать.

Данные этой технической инструкции соответствуют состоянию наших технических знаний и опыту по применению. В связи с большим количеством оснований и условий на объектах покупатель/пользователь не освобождается от обязательства профессионально проверить наш материал на соответствие предусмотренным целям в условиях объекта. Покупатель несет ответственность за соблюдение всех предписанных инструкций. С момента издания нового экземпляра предыдущий становится недействительным. Обращайтесь к нам, если желаете получить какую-либо другую информацию по тел 0800/6333378.

**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)

Техническая информация по состоянию на  
01.2006