



**Техническое описание**  
**Артикул: 0560**

## Siliconharz Füllfarbe LA

Содержащая кварц, усиленная волокнами, перекрывающая трещины краска на основе силиконовой смолы.

### Сфера применения

Продукт Siliconharz Füllfarbe LA благодаря своим технологическим характеристикам, особенно в сочетании с гидрофобизирующей грунтовкой Imprägniergrund, применяется в качестве водоотталкивающего, паропроницаемого защитного покрытия для минеральных строительных материалов. Продукт используется в качестве грунтовки на обладающие несущей способностью силикатные, силиконовые и матовые дисперсионные покрытия. Продукт используется в качестве выравнивающего промежуточного покрытия для оштукатуренных поверхностей, имеющих неровности. При выполнении работ следовать: Правилам выполнения подрядно-строительных работ (VOB), часть С. Нормам DIN 18363, абзац 2 и 3, а также Инструкциям Федерального комитета по сохранению лакокрасочных покрытий и качества в строительстве (BFS). Краска не предназначена для обработки пластичных, термопластичных и эластичных лакокрасочных материалов.

### Технические данные

#### Технические данные поставляемого продукта

Вязущее:	эмульсия силиконовой смолы
Пигменты:	светостойкие, щелочеустойчивые оксидные пигменты
Пластификаторы:	минеральные наполнители
Плотность:	1,50 г/см <sup>3</sup>
Вязкость (20 °C):	прибл. 4000 мПа/сек.
Разбавитель:	вода
Цвет:	основной цвет: белый оттенивание продуктом LA Siliconharzfarbe

#### Технические данные покрытия

Паропроницаемость согласно DIN EN ISO 7783-2:	Sd ≤ 0,05 м
Коэффициент водопоглощения согласно DIN EN ISO 1062-3:	W ≤ 0,1 кг/м <sup>2</sup> /0,5 час
Степень блеска:	матовый, минеральная структура
Структура поверхности:	
Атмосферостойкость:	шероховатая очень хорошая

Покрытия, выполненные данными материалами, необходимо предварительно полностью удалить.

#### Основание

Основание должно обладать несущей способностью, быть очищено от загрязнений, наростов (водоросли, мох) и разделительных средств.

#### Указания к применению

Между отдельными рабочими проходами в зависимости от окружающих условий необходимо выдержать технологический перерыв для высыхания слоя не менее 5-6 часов. Продукт не перерабатывать при прямом солнечном излучении, дожде и температурах ниже + 5 °C и выше + 25 °C. Перед употреблением продукт хорошо перемешать!!

## Переработка

### Грунтование:

- а) Обладающие несущей способностью, необработанные минеральные основания загрунтовать при помощи продукта Imprägniergrund. Расход продукта: 0,2 – 0,4 л/м<sup>2</sup>, в зависимости от впитывающей способности основания.
- б) Выветренные покрытия, выполненные силикатными красками, необработанные минеральные основания, имеющие осыпь песка, загрунтовать продуктом Grundierung SV или водной грунтовкой. Расход продукта: 0,25 л/м<sup>2</sup> и более в зависимости от состояния основания, требующего однослойного или многослойного покрытия.
- в) Обладающие несущей способностью, выветренные матовые дисперсионные и силиконовые краски, а также штукатурки на основе синтетических смол и теплоизоляционные комплексные системы, по возможности, не грунтовать.

Шпатлевание: Неровности основания, при необходимости, зашпатлевать продуктом Siliconharz Spachtel.

### Промежуточное покрытие:

Для выравнивания структуры основания или для повышения адгезионных свойств гладких оснований использовать продукт Siliconharz Füllfarbe LA. Расход продукта: прибл. 0,3 кг/м<sup>2</sup>, для гладких оснований - прибл. 0,4 кг/м<sup>2</sup>.

Статические трещины шириной < 0,3 мм можно зашпаклевать продуктом Siliconharz Füllfarbe LA и перекрыть их, таким образом, за один рабочий проход.

### Финишное покрытие:

На промежуточное покрытие, выполненное продуктом Siliconharz Füllfarbe LA, необходимо нанести один или два кроющих слоя продуктом Siliconharzfarbe LA желаемого цвета.

Расход продукта: прибл. 0,2 л/м<sup>2</sup> на каждый рабочий проход.

Продукт Siliconharz Füllfarbe LA, по желанию, можно использовать в качестве финишного покрытия.

Расход продукта: прибл. 0,3 кг/м<sup>2</sup>.

### Рабочий инструмент, очистка

Плоские кисти, кисти-макловицы, кисти и валик с «цигейковой рубашкой». Кисти, аппараты и пульверизаторы для краски промыть водой сразу после использования.

## Форма поставки, расход, условия хранения

### Форма поставки:

Канистра пластиковая 20 кг

### Расход:

Количество расходуемого продукта может варьироваться в зависимости от впитывающей способности и структуры основания. Точное количество расходуемого продукта можно определить путем пробных испытаний на образце основания. На большие смежные поверхности для предотвращения подтеков продукт наносят за один рабочий ход методом «мокрое по мокрому».

### Условия хранения:

В закрытой заводской упаковке, в защищенном от низких температур месте – не менее 12 месяцев.

## Меры безопасности, экология, утилизация

Более подробную информацию, касающуюся техники безопасности при транспортировке, хранении и применении, а также информацию по утилизации и экологической безопасности можно узнать из действующего Паспорта безопасности.

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения. Так как применение и обработка данного продукта происходят вне нашего влияния, то и содержание настоящего технического описания не является гарантией производителя. Данные, выходящие за рамки описания, требуют письменного подтверждения со стороны завода-производителя. При любых обстоятельствах сохраняют силу наши общие условия заключения торговых сделок. С изданием настоящего технического описания прежние теряют свою силу.

