

## Aviva Tiro-Putzgrund

## 4072050072

Универсальная грунтовка с мелким кварцевым компонентом для коммерческого и частного применения (DIY / сделай сам).

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

#### Общая информация

Водорастворимая, пигментированная, хорошо кроющаяся универсальная грунтовка с мелким кварцевым компонентом для интерьерного и наружного применения. Связующее вещество с эффектом заполнения трещин для последующего нанесения минеральных, силикатных или дисперсионных продуктов. Идеально подходит в качестве грунтовки и малярной штукатурки для гипсокартона.

#### Особые свойства, стандарты на методы испытаний



- Очень хорошее заполнение
- Превосходная адгезия
- Низкий уровень напряжения
- **Французское постановление DEVL1104875A** по маркировке лакокрасочных материалов в строительной отрасли в зависимости от выделения летучих опасных соединений: A+

#### Сфера применения



Для грунтовки слабо впитывающих, несущих штукатурок всех типов, независимо от того, используются ли в качестве финишного покрытия минеральные, силикатные или дисперсионные продукты.

Может использоваться в качестве двухслойной системы в сочетании со всеми красками Aviva для интерьера и экстерьера. Малярная и структурная штукатурка для отделки фасада. Может использоваться в качестве грунтовки под гипсокартон и креативных покрытий для стен интерьера.

### ПРИМЕНЕНИЕ

#### Указания по применению



- Перед применением продукт перемешать.
- Температура продукта, объекта и помещения должна быть не ниже +5 °C.
- Оптимальный температурный режим 15 - 25 °C при относительной влажности воздуха 40 - 80 %.
- Во избежание образования подтеков наносить покрытие методом "мокрый по мокрому" за один прием.
- Не наносить при активном солнечном свете, во время дождя, или при возможных заморозках. Хорошо укройте поверхности, которые не подлежат обработке.
- Признаки ремонта поверхности зависят от многих факторов и поэтому неизбежны (BFS-Merkblatt 25).
- Не наносите краску на эластичные шовные массы и уплотнительные профили (это может привести к образованию трещин или отшелушиванию краски)!

09-19 (заменяет 04-19) ZKL 4072

см. на об.

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 г. Швац  
 Тел.: 0043/5242/6922-190, Факс: 0043/5242/6922-309, Mail: [technical-support@adler-lacke.com](mailto:technical-support@adler-lacke.com)

Настоящее руководство базируется на имеющихся в настоящий момент сведениях о продукте и служит справочной информацией для покупателя/ пользователя, однако при применении следует адаптировать продукт к индивидуальной сфере и условиям применения. Ответственность за пригодность продукта к конкретной индивидуальной сфере применения лежит на покупателе/ пользователе, поэтому рекомендуется перед применением проверить продукт на пригодность путем пробного нанесения и изготовления образца. В остальных случаях действуют Общие условия продаж компании ADLER-Werk Lackfabrik. С публикацией настоящего «Технического описания» более ранние версии теряют свою силу. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в размер емкостей, оттенков и доступных степеней глянца продукта.

- Брызги краски немедленно удалить водой.

### Методика применения



Метод нанесения	Кисть	Валик
Разбавитель	Вода	
Дозировка разбавителя в %	В зависимости от желаемого эффекта 0 - 20 Для текстурного эффекта 0 - 5 Для гипсокартона 5 - 10 Для минеральных красок в качестве верхнего слоя примерно 10	
Расход мл/ м <sup>2</sup>	ок. 125 - 250	
Укрывистость на слой (м <sup>2</sup> / л) <sup>1)</sup>	ок. 4 - 8	
<sup>1)</sup> Укрывистость с учетом разбавителя и потери на распыление		

Форма, свойства и влажность основания влияют на расход/ укрывистость. Точные значения расхода могут быть определены только изготовлением пробного образца.

### Время высыхания

(при 23 °С, отн. влажн.возд. 50%)



Нанесение следующего слоя	после прим.6 ч работы на открытом воздухе после прим.3-4 ч работы в помещении
---------------------------	--

Приведенные цифры являются ориентировочными. Высыхание зависит от основания, толщины слоя, температуры, воздухообмена и относительной влажности.

Низкая температура и / или высокая влажность могут увеличить время высыхания.

Избегать попадания прямых солнечных лучей (ведет к слишком быстрому высыханию).

### Очистка рабочего инструмента



Сразу же после использования промыть мыльной водой.

Для удаления засохших остатков краски рекомендуем ADLER Abbeizer Express 8313000300

## ОСНОВАНИЕ

### Тип

Минеральные штукатурки, гипсовые штукатурки, бетон, гипсокартон и прочные старые покрытия.

### Свойства

Основание должно быть сухим, чистым, иметь несущую способность, быть очищенным от таких веществ как жир, воск, силикон, смола и т.д., а также от древесной пыли; а также проверено на пригодность для нанесения покрытия.

Соблюдайте требования стандарта ÖNORM B 2230, часть 2. См. также правила выполнения подрядно-строительных работ, Часть С, DIN 18363, параграф 3; Малярно-лаковые работы.

Нестабильные старые покрытия необходимо полностью удалить.

### Подготовка основания

- Отремонтируйте небольшие трещины, отверстия или неровности подходящей шпатлевкой. Тонкие трещины в ремонте не нуждаются.
- Заделайте трещины на поверхности штукатурки с помощью эластичной системы покрытия.
- Тщательно удалите жирные или маслянистые загрязнения с помощью ADLER Entfetter 80394.
- Для чистых, слабо впитывающих, сухих и прочных оснований предварительная обработка не требуется.

- Сильно впитывающие основания загрунтуйте при промоци Aviva Tiefengrund WV 4074000200 или Aviva Silikon Grundierung 408200210.
- Для борьбы с плесенью в помещениях Schimmelex chlorfrei 8312000200 или Aviva Fungisan 8308000210.
- Для борьбы с водорослями, зеленым налетом или плесенью снаружи помещений используйте средство Aviva Fungisan 8308000210.

#### **Штукатурные растворы Р II и Р III**

Не окрашивайте свежую штукатурку в течение трех-четырех недель. Отремонтированные участки должны хорошо схватиться и высохнуть, при необходимости флюатируются.

#### **Гипсовые и готовые штукатурки из растворов класса Р IV и Р V**

Отшлифуйте любые имеющиеся корочки.

#### **Гипсокартон (ГКЛ)**

Отшлифуйте неровности.

#### **Бетонные поверхности**

В случае загрязнений, повреждений или пыли, очистить механическим способом.

#### **Основания с достаточной несущей способностью**

Заматируйте слегка впитывающие поверхности. Очистите старые штукатурки подходящим способом. При влажной очистке дать поверхностям полностью высохнуть перед дальнейшей обработкой.

#### **Клеевая краска**

Тщательно промойте поверхность и загрунтуйте ее с помощью Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Пожалуйста, ознакомьтесь с соответствующими техническими характеристиками продукции

### **СТРУКТУРА ПОКРЫТИЯ**

#### **Грунтование**

В зависимости от условий применения предварительно обработайте впитывающие, песчаные или слегка мелящиеся основания грунтовкой Aviva Silikon Grundierung 408200210, разбавленной 1:1 с водой, или Aviva Tiefengrund WV 4074000200 для укрепления, выравнивания, адгезии и улучшения водоотталкивающих свойств..

Для сильно впитывающих и песчаных штукатурок, при необходимости, дважды обработать грунтовкой "мокрым по мокрому" Aviva Silikon Grundierung 408200210, разбавленной водой 1:1.

**Следует избегать гляцевания при сушке Aviva Silikon Grundierung 408200210 или Aviva Tiefengrundes WV 4074000200!**

#### **Промежуточное покрытие**

Aviva Tiro-Putzgrund 4072050072  
Разбавленный водой не более чем на 20 %

#### **Финишное покрытие**

Рекомендуется краска для жилых помещений или фасадов Aviva или лазурь с эффектом Aviva.

### **ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА**

#### **Емкость**

3 л; 9 л

**Оттенки** Состаренный белый (Altweiß)  
Для обеспечения однородности цвета используйте на одной той же поверхности материал из одной партии.

**Дополнительные продукты** Aviva Silikon Grundierung 408200210  
Aviva Tiefengrund WV 4074000200  
Aviva Schimmelex chlorfrei 8312000200  
Aviva Fungisan 8308000210  
ADLER Abbeizer Express 8313000300  
ADLER Entfetter 80394

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ

**Условия хранения/  
Срок годности** Минимум 2 года в оригинальной закрытой упаковке.



Защищать от воздействия влаги, прямых солнечных лучей, низких и высоких температур (свыше 30 °C).

### Технические характеристики

Содержание  
ЛОС

Предельное значение по нормам ЕС для Aviva Tiro-Putzgrund (кат. A/a): 30 г/л (2010 г.).  
Aviva Tiro-Putzgrund содержит < 1 г/л л ЛОС

### Код GISCODE

BSW20

### Указания по технике безопасности



Дополнительную информацию по безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также утилизации можно найти в соответствующем паспорте безопасности. Актуальную версию можно найти на сайте [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com).

Переработке подлежат только пустые емкости. Жидкие остатки материала могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, высохшие остатки - как отвержденные краски или как бытовой мусор.