

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 грунтовок 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.

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

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/ м²	ок. 125 - 250	
Укрывистость на слой (м²/ л) ¹⁾	ок. 4 - 8	
¹⁾ 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

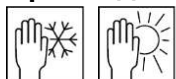
3 л; 9 л

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.

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.