

Aviva Home-Weiß Plus

4071

Высококачественная интерьерная краска с функцией грунтовки для профессионального и непрофессионального (частного) применения.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Общее описание

Белая функциональная интерьерная краска на водной основе с высокой кроющей способностью для гладкой штукатурки и гипсокартона внутри помещений, которую можно наносить без дополнительной грунтовки. Продукт очень экономичен и прост в использовании, имеет нейтральный запах и разработан без добавления растворителей или пластификаторов.

Особые свойства Стандарты испытаний



- **ÖNORM EN 13300**
Устойчивость к влажному истиранию: Класс 3
Контрастность (укрывистость): Класс 1 (при 7 м²/л)
Уровень блеска: матовый
Максимальный размер зерна: мелкий (<100 мкм)
- Награжден **Австрийским знаком экологичности**
- Соответствует критериям "Baubook Ökologisch ausschreiben"
- **Французское постановление DEVL1104875A** по маркировке лакокрасочных материалов в строительной отрасли в зависимости от выделения летучих опасных соединений: A+

Сфера применения



- Для белой окраски стен и потолков в интерьере. Оптимально для первого слоя.
- Особенно подходит для внутренней отделки, гипсокартона, гладкой штукатурки и бетона.

НАНЕСЕНИЕ

Указание по нанесению



- Перед применением размешать продукт.
- Температура применения, объекта и окружающей среды не менее + 5°C.
- Оптимальные условия для нанесения: температура между 15 – 25 °C при относительной влажности воздуха между 40 – 80 %.
- Во избежание подтеков и нежелательных следов, тщательно прокрашивайте поверхность методом мокрый по мокрому.
- Признаки ремонта поверхности зависят от многих факторов и поэтому неизбежны (BFS-Merkblatt 25).

02-21 ZKL 4071

Лакокрасочный завод ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Швац, Австрия
Тел.: 0043/5242/6922-190, Факс: 0043/5242/6922-309, e-mail: technical-support@adler-lacke.com

- Не наносите на эластичные шовные массы и соединительные профили (это может привести к образованию трещин и отшелушиванию краски)!
- Брызги краски немедленно удалить водой

Способ нанесения0-5% H₂O

| Способ нанесения | Кисть | Валик | Airless с подачей воздуха (Airmix, Aircoat, и т.д.) |
|--|---------|---------|---|
| Форсунка(Ø мм) | - | - | 0,53 – 0,63 |
| Форсунка(Ø дюйм) | - | - | 0,021 – 0,026 |
| Угол распыления (°) | - | - | 50 |
| Давление (бар) | - | - | 150 – 180 |
| Размер сетки | - | - | 0,2 мм |
| Разбавитель | Вода | | |
| Дозировка разбавителя в % | 0 - 5 | | |
| - | | | |
| Расход мл/м ² | ок. 145 | ок. 170 | |
| Укрывистость на слой (м ² /л) ¹⁾ | ок. 7 | ок. 6 | |
| ¹⁾ Укрывистость с учетом разбавителя и потери на распыление | | | |

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

Время высыхания

(при 23°C и относительной влажности 50%)



Последующий слой

через ок. 3 - 4 часа

Указанные цифры являются ориентировочными. Скорость высыхания зависит от толщины нанесенного слоя, температуры, воздухообмена и относительной влажности воздуха.

Низкие температуры и / или высокая влажность могут увеличить время высыхания.

Очищение рабочего**инструмента**

Чистка производится мыльной водой сразу после использования.

Для удаления высохших остатков краски мы рекомендуем ADLER Abbeze Express 8313000300.

ОСНОВАНИЕ**Вид основания**

Для абсорбирующих минеральных оснований таких как штукатурки, бетон, стяжки и т.д., гипсовых материалов, а также впитывающих прочных старых покрытий.

Свойства основания

Основание должно быть сухим, чистым, иметь несущую способность, быть очищенной от таких веществ как жир, воск, силикон, смола и т.д., а также от древесной пыли. Необходимо проверить на пригодность покрытия.

Непрочные старые покрытия полностью удалить.

В случае коммерческого использования необходимо соблюдать соответствующие стандарты VOB.

Подготовка основания

- Обработайте небольшие трещины, отверстия или следы ударов подходящей шпаклевкой.
- Удалите следы масел и жиров с помощью ADLER Entfetter 80394.
- Для чистых, низкопоглощающих, сухих и прочных оснований предварительная обработка не требуется.
- Обработайте и удалите плесень в помещении с помощью Aviva Schimmelex chlorfrei 8309000200 или Aviva Fungisan 8308000210.

Штукатурные растворы Р II и Р III

Свежештукатуренные участки можно красить спустя три-четыре недели. Поверхность должна быть хорошо высушена и очищена.

Гипсовые и готовые штукатурки из растворов класса PIV и PV

Отшлифуйте существующие минерализированные поверхности.

Гипсокартон (ГКЛ)

Отшлифуйте заусенцы и тщательно удалите пыль.

Заливку швов следует выполнять в соответствии с ÖNORM B 3415 или DIN 18181 не ниже уровня качества 2.

Бетонные поверхности

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

Основания с достаточной несущей способностью

На матовые, слабо впитывающие основания можно наносить сразу. Отшлифуйте, сделайте шероховатыми гладкие или глянцевые основания (например, лаковые и латексные предыдущие слои).

Клеевая краска

Тщательно промойте поверхность и загрунтуйте ее с помощью Aviva Tiefengrund WV 4074000200, разбавленной водой 1:1.

Следует избегать глянцеваания при сушке Aviva Tiefengrund WV 4074000200!

Пожалуйста, соблюдайте техническое описание продуктов.



СИСТЕМА ПОКРЫТИЯ

| | |
|-------------------------------|---|
| Грунтовочный слой | См. пункт «Подготовка основания» |
| Промежуточное покрытие | Aviva Home-Weiß Plus 4071050065 с максимальным разбавлением водой 5%. |
| Финишное покрытие | Aviva Home-Weiß Plus 4071050065, не разбавляя. |

СВЕДЕНИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

| | | |
|---------------------------------------|---|------------|
| Емкость | 3 л, 9 л und 15 l | |
| Оттенки цвета / степень блеска | Белый | 4071050065 |
| | Для обеспечения единого цвета следует использовать на одной и той же поверхности материал одной партии. | |
| Дополнительные продукты | Aviva Tiefengrund WV 4074000200 Aviva Schimmelex chlorfrei 8312000200 Aviva Fungisan 8308000210 ADLER Abbeizer Express 8313000300 ADLER Entfetter 80394 | |

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

| | | |
|---|---|--|
| Срок годности /Условия хранения | 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 Home-Weiß (Кат. A/a): 30 г/л (2010). Aviva Home-Weiß Plus содержит максимум < 1 г/л ЛОС | |
| GISCODE | BSW10 | |
| Указания по технике безопасности | <p>Более подробную информацию по технике безопасности при транспортировке, хранении и применении, а также утилизации можно найти в паспорте безопасности. Актуальный паспорт безопасности можно найти по ссылке: www.adler-lacke.com.</p> <p>На переработку отдавать только пустые контейнеры, не содержащие остатков продукта. Жидкие остатки продукта можно утилизировать так же, как и остатки красок на водной основе, засохшие остатки продукта - как отвержденные краски или как бытовые отходы.</p> <p>Избегайте вдыхания паров лака при распылении. Для этого используйте защитную маску (комбинированный фильтр A2 / P2).</p> | |