

Aviva Isolier-Weiß CT

4049

Высококачественная изолирующая и восстанавливающая краска для частного (DIY / сделай сам) и коммерческого применения

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Общая информация

Специальная дисперсионная интерьерная краска на водной основе. Обладает отличным изолирующим действием при пятнах от никотина и копоти, а также разводов от воды, имеет очень хорошую степень укрывистости. Стойкая к износу и моющаяся.

Особые свойства и стандарты



- **ÖNORM EN 13300**
Устойчивость к влажному истиранию: класс R
Контрастность (укрывистость): класс N₁₀ - 2 (при 7 м²/л)
Степень глянца: G4 тускло-матовый
Максимальный размер зерна: S1 мелкий
- **Французское постановление DEVL1104875A**
по маркировке лакокрасочных материалов в строительной отрасли в зависимости от выделения летучих опасных соединений: A+

Сфера применения



Для любых белых стен и потолков в интерьере. Обладает отличным изолирующим действием при пятнах от никотина и копоти, а также разводах от воды в интерьерах, при этом продукт обладает очень хорошей степенью укрывистости.

ПРИМЕНЕНИЕ

Указания по применению



- Перед применением продукт перемешать
- Температура продукта, объекта и окружающей среды не должна быть ниже + 5°C.
- Оптимальный температурный режим 15 - 25 °C при относительной влажности воздуха 40 - 80 %.
- Не смешивается с другими красками на водной основе. После использования Aviva Isolier-Weiß CT (4049) необходимо тщательно промыть рабочий инструмент водой.
- Во избежание образования подтеков наносить покрытие методом "мокрый по мокрому" за один прием.
- Признаки ремонта поверхности зависят от многих факторов и поэтому неизбежны (BFS-Merkblatt 25).
- При повторном использовании герметиков на покрытии могут появиться трещины и обесцвечивание. В связи с большим количеством герметиков необходимо проводить собственные тесты в отдельных случаях для оценки адгезии и результата.

0-4 ZKL 4049 | 04/24 | заменяет 0-3

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 г. Швац

Тел.: 0043/5242/6922-190, Факс: 0043/5242/6922-309, Mail: 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. 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.

- Тщательно укройте и защитите объекты, не подлежащие окраске.
- Брызги краски немедленно удалить водой.
- Снижение изолирующего действия при преждевременной покраске!
- Любое изменение последовательности обработки, условий окружающей среды, несоблюдение инструкций или использование продуктов, не указанных в списке, может оказать неблагоприятное влияние на результат.

Технология нанесения

0-5% H₂O

	Airless	Кисть	Валик
Диам. распылительного сопла (мм)	0,53 - 0,63	-	-
Диам. распылительного сопла (дюйм)	0,021 - 0,026	-	-
Угол нанесения (°)	50	-	-
Давление распыления (бар)	150 - 180	-	-
Размер сетки (мкм)	200	-	-
Разбавитель	вода		
Дозировка разбавителя (%)	0 - 5		
Расход на слой (мл/ м²)	145	125 - 145	
Укрывистость на слой (м²/л)	7	7 - 8	

Укрывистость указана с учетом 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%)



Последующее нанесение	прибл. через 6 ч.
-----------------------	-------------------

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.

Очистка рабочего инструмента



Сразу после использования промыть мыльной водой.

Для удаления засохших остатков краски рекомендуем Abbeizer Express (8313).

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.

Нестабильные покрытия необходимо полностью удалить.

Ознакомьтесь со следующими документами:

- ÖNORM B 2230-2
- ÖNORM B 3430-1
- DIN 18363

Подготовка основания

Отремонтируйте небольшие трещины, отверстия или неровности подходящей шпаклевкой.

Тщательно удалите жирные или маслянистые загрязнения с помощью Entfetter (7233).

Для чистых, низкопоглощающих, сухих и прочных оснований предварительная обработка не требуется.

Обработайте и удалите плесень в помещении с помощью Aviva Schimmelex chlorfrei (8312) или Aviva Fungisan (8308).

Основания с достаточной несущей способностью:

Матовые, легко впитывающие основания не требуют дополнительной подготовки. На крупнопористых, легко осыпающихся или впитывающих поверхностях необходимо предварительное грунтование с помощью Aviva Tiefengrund WV (4074). 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 (4074).

Следует избегать гляцевания при сушке Aviva Tiefengrund WV (4074).

СИСТЕМА ПРОКРЫТИЯ

Грунтование	См. раздел подготовка основания
Промежуточное покрытие	1 x Aviva Isolier-Weiß CT (4049) Никотиновые пятна проступают после нанесения 1 слоя. При нанесении последующих слоев поверхность становится безупречной.
Финишное покрытие	Белое покрытие: 1 x Aviva Isolier-Weiß CT (4049) неразбавленный Цветное покрытие: 1 – 2 x Aviva Ultra-Color SD (4050) в нужном оттенке

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Емкость	3 л, 9 л
Оттенок/степень глянца	Стандартный оттенок: белый (4049103046) Для обеспечения однородности цвета используйте на одной и той же поверхности материал из одной партии.
Дополнительные продукты	Abbeizer Express (8313) Aviva Fungisan (8308) Aviva Tiefengrund WV (4074) Aviva Schimmelex chlorfrei (8312) Entfetter (8009) Aviva Ultra-Color SD (4050) Соблюдайте соответствующие технические требования к продукту.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**Условия хранения/
срок годности**



Минимум 3 года в оригинальной закрытой упаковке.

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

Вскрытые емкости следует плотно закрывать и использовать содержимое как можно быстрее.

Технические данные	Содержание ЛОС в готовой к использованию смеси: предельное значение ЕС для Aviva Isolier-Weiß CT (кат. А/г): 30 г/л. Aviva Isolier-Weiß CT содержит не более 20 г/л ЛОС.
Код GISCODE	BSW10
Декларация ингредиентов в соответствии с VdL-RL 01	Акриловые дисперсии / неорганические белые и цветные пигменты / минеральные наполнители / вода / гликольэфир / реологические добавки / поверхностно-активные добавки / смачивающие агенты / консерванты. Содержит реакционную массу 5-хлор-2-метил-2Н-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиазол-3-он (3:1). Может вызывать аллергическую реакцию. Информация для людей, склонных к аллергии, по тел. +43 5242 6922-713.
Указания по технике безопасности	Избегать вдыхания паров лака. Использовать предназначенную для работ с лаками защитную маску (комбинированный фильтр A2/P2). При нанесении рекомендуется использовать защитные очки. В случае попадания в глаза немедленно промойте их водой. Обеспечить хорошую вентиляцию во время и после работы с продуктом. Во время работы не принимать пищу, не пить и не курить. Не допускать попадания в канализацию, водоемы или почву. 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. 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

