

Aviva Strong-Color

4058000015

Высококачественная, колеруемая шелковистая латексная краска для профессионального и непрофессионального (частного) применения.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Общее описание Колеруемая, шелковистая латексная интерьерная краска на водной основе для высокопрочных внутренних покрытий. Обладает высокой укрывистостью. Очень легко моется стандартными водными дезинфицирующими и моющими средствами. Продукт очень экономичный и простой в применении, произведен без добавления растворителей и пластификаторов.

**Особые свойства
Стандарты испытаний**



- **ÖNORM EN 13300**

Устойчивость к влажному истиранию: Класс 1

Уровень блеска: средний глянец

Максимальный размер зерна: мелкий (<100 мкм)

- **Французское постановление DEVL1104875A** по маркировке лакокрасочных материалов в строительной отрасли в зависимости от выделения летучих опасных соединений: A+

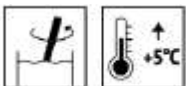
Сфера применения



- Для цветной окраски стен и потолков в интерьере.
- Особенно подходит для сильно используемых поверхностей в частных и общественных местах.

НАНЕСЕНИЕ

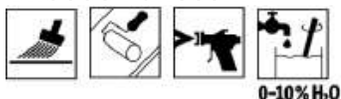
Указание по нанесению



- 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).
- Не наносите на эластичные шовные массы и соединительные профили (это может привести к образованию трещин и отшелушиванию краски)!
- Немедленно удалите брызги краски водой.

04-19 (вместо 01-19) ZKL 4058

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

Способ нанесения0-10% H₂O

Способ нанесения	Кистью	Валиком	Airless с подачей воздуха (Airmix, Aircoat и т.д.)
Распылительная дюза (Ø мм)	-	-	0,53 – 0,63
Распылительная дюза (Ø дюймов)	-	-	0,021 – 0,026
Угол распыления (°)	-	-	50
Давление распыления (бар)	-	-	150 – 180
Размер сетки	-	-	0,2 мм
Разбавление	Водой		
Дозировка разбавителя в %	0 – 10		
Расход мл/м ²	ок. 125 – 145		ок. 145
Удельный расход (м ² /л) ¹⁾	ок. 7 – 8		ок. 7

¹⁾ Укрывистость с учетом разбавителя и потери на распыление

Форма, свойства основания и влажность древесины влияют на расход / укрывистость. Точные значения расхода можно определить только с помощью предварительного тестового покрытия.

Время высыхания

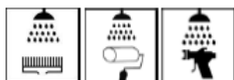
(при температуре воздуха 23°C и относительной влажности воздуха 50%)

Последующее покрытие	после ок. 3 – 4 часов
----------------------	-----------------------

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.

Избегайте попадания прямых солнечных лучей (слишком быстрое высыхание).

Очищение рабочего инструмента

Очистить сразу после использования с помощью мыльной воды.

Для удаления засохших остатков лака мы рекомендуем использовать очиститель ADLER Abbeizer Express 8313000300.

ОСНОВАНИЕ**Вид основания**

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

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.

Обратите внимание на австрийский стандарт ÖNORM B 2230 часть 2.

См. также правила выполнения подрядно-строительных работ, Часть С, DIN 18363, параграф 3; Малярно-лаковые работы.

Нестабильные покрытия необходимо полностью удалить.

Подготовка основания

- Отремонтируйте небольшие трещины, отверстия или неровности 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. При необходимости, флюатируйте.

На крупнопористых, легко осыпающихся или впитывающих поверхностях необходимо провести предварительное грунтование с помощью Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

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

Отшлифуйте любые существующие минерализированные поверхности.

На крупнопористых, легко осыпающихся или впитывающих поверхностях необходимо провести предварительное грунтование с помощью Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Гипсокартон (ГКЛ)

Прошлифуйте неровности и тщательно удалите пыль.

Нанесите слой Aviva Tiefengrund WV 4074000200 разбавленный с водой 1:1.

Бетонные поверхности

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

На крупнопористых, легко осыпающихся или впитывающих поверхностях необходимо провести предварительное грунтование с помощью Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

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 4074000200.

Глянцевые или гладкие поверхности (например, лак- и латексные, агломерированные основания), щебень, шероховатый или абразивный

Клеевая краска

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

Следует избегать гляцевания при сушке Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Пожалуйста, соблюдайте техническое описание продукта.

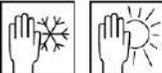
СИСТЕМА ПОКРЫТИЯ

Грунтовочное покрытие	См. пункт «Подготовка основания»
Промежуточное покрытие	Aviva Strong-Color 4058000015 ff с максимальным разбавлением водой до 10 %
Финишное покрытие	Aviva Strong-Color 4058000015 ff неразбавленное

СВЕДЕНИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Емкость	1 л; 3 л; 9 л; 15 л (только база W15)
Оттенки	Оттенки колеруются по системе колеровки ADLER Farbmischsystem Color4you . База W15 4058000015 База W30 4058000030 <ul style="list-style-type: none"> • Для обеспечения единого цвета следует использовать на одной и той же поверхности материал одной партии. • Для определения конечного цвета рекомендуется нанести пробный образец покрытия на оригинальной поверхности. • Яркие и насыщенные цвета обладают слабой укрывистостью. Для нанесения покрытий с такими оттенками рекомендуется предварительно нанести на поверхность аналогичный кроющий пастельный цвет, полученный на базе W15.
Дополнительные продукты	Aviva Tiefengrund WV 4074000200 Aviva Schimmelex chlorfrei 8312000200 Aviva Fungisan 8308000210 ADLER Entfetter 80394 ADLER Abbeizer Express 8313000300

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 °С). 
Технические характеристики	Содержит летучие органические соединения Предельное значение ЕС для Aviva Strong-Color (Kat. A/e): 30 г/л (2010). Aviva Strong-Color содержит максимум < 1 г/л летучих органических соединений.
GISCODE	BSW20
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>Избегать вдыхания паров лака. Использовать предназначенную для работ с лаками защитную маску (комбинированный фильтр A2/P2 – EN 141/EN 143).</p>