

AURA

Декоративные
Материалы

AURA Dekormatt

Интерьерная краска

- ✓ Бархатный эффект
- ✓ Для внутренних работ
- ✓ Готова к применению



Описание	
Наименование продукции	Краска водно-дисперсионная акриловая «Dekormatt» ТУ BY 200551259.017-2019
Свойства	<ul style="list-style-type: none">✓ Имеет высокую адгезию✓ Паропроницаема✓ Готова к применению✓ 1 класс влажного истирания✓ Без запаха
Назначение	Рекомендуется для выравнивания впитывающей подложки и создания высококачественной основы перед нанесением различных декоративных материалов внутри жилых и административных помещений с нормальной влажностью. Подходит для окраски новых минеральных поверхностей (шпатлевка, штукатурка, бетон, гипсокартон и др.), а также поверхностей, ранее окрашенных водно-дисперсионными красками.
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед использованием краску тщательно перемешать. Наносить валиком, кистью или краскопультом. Окрашиваемое основание следует очистить от пыли, жирных пятен и других загрязнений, удалить непрочно держащиеся фрагменты

ИООО «КОНДОР»
Республика Беларусь, 224025, г. Брест
ул. Лейтенанта Рябцева, 130
Тел./факс: (+375 162) 516 262 / 516 363. Info@condor.by.
Интернет: www.condor.by, www.eskaro.by.

Предприятие входит в состав
холдинга Eskaro Group AB (Sweden)



	старой краски. Для получения качественного и долговечного покрытия окрашиваемое основание рекомендуется предварительно обработать одной из грунтовок TM AURA: Aqua LF, Aqua Bio или грунтовками TM Condor (Tiefgrund LF, Tiefgrund Bio)
Нанесение	Второй слой краски наносить через 4-6 ч после нанесения первого. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания не ниже + 5 °С и не выше + 30 °С. Покрытие устойчиво к воздействию влаги через 24 ч после нанесения
Цвет	Белая/прозрачная
Колеровка	Машинная колеровка по системе Eskarocolor
Расход	250-300 г/м ² при двухслойном покрытии для гладких, предварительно загрунтованных поверхностей. При окраске рельефных, неровных поверхностей или поверхностей с высокой впитывающей способностью расход краски увеличивается и определяется опытным путем
Растворитель/разбавитель	Вода
Время высыхания	Покрытие устойчиво к воздействию влаги через 24 ч после нанесения
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически
Состав	вода, полимерная акриловая дисперсия, белый пигмент – диоксид титана, мраморный порошок, вспомогательные вещества
Информация	
Морозостойкость	Не замораживать.
Гарантийный срок хранения	2 года
Условия хранения	Краску хранить в прохладном месте в плотно укуповенной упаковке. Избегать замораживания. Минимально и максимально допустимые пределы температуры хранения и транспортировки от + 5 °С до + 40 °С
Меры предосторожности	Малоопасное вещество. Беречь от детей! При попадании краски в глаза или на кожу – промыть водой!
Утилизация	Остатки высохшей краски подлежат утилизации как бытовые отходы, полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки
Объем/масса	1,4 кг, 3,5 кг, 7 кг