



AURA Fjord

Влагостойкая краска для стен и потолков

- ✓ Высококачественная матовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков в сухих и влажных помещениях.
- ✓ Обладает хорошей укрывистостью и адгезией к основанию.
- ✓ Легко раскатывается и образует равномерное качественное покрытие, имеющее хорошую устойчивость к пару и конденсату (IV класс износостойкости по DIN EN 13 300).
- ✓ Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.
- ✓ Надежно защищает от плесени и грибка.
- ✓ Паропроницаемая.
- ✓ Тонируется по системе Eskarocolor в пастельные тона (База А).



Описание	
Свойства	<p>Хорошо укрывает, легко наносится</p> <p>Образует равномерное покрытие, с высокой степенью белизны, устойчивое к повышенной влажности (IV класс износостойкости по DIN EN 13 300).</p> <p>Надежно защищает от плесени и грибка.</p> <p>Краска не содержит летучих органических растворителей.</p> <p>Без неприятного запаха.</p>
Назначение	<p>Для стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью, а также с возможными колебаниями влажности (коридоры, кухни, ванные комнаты и др.). Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбестоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными отделочными материалами. Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.</p>
Типы поверхностей под нанесение	<p>Ранее неокрашенные или окрашенные водно-дисперсионными красками минеральные поверхности: бетон, газобетон, асбестоцемент, штукатурка, шпатлевка, кирпичная кладка, а также по поверхности, оклеенным различными рулонными отделочными материалами.</p>
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ AURA Standart - серия лакокрасочных материалов стандартного применения ✓ Interior – интерьерные краски ✓ IV класс износостойкости по DIN EN 13300 ✓ ТУ 2316-012-50910635-2004 с изм. №1,2,3 ✓ Система Менеджмента Качества компании сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015) ✓ Система Экологического Менеджмента компании сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 14001:2016 (ISO 14001:2015) ✓ Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.



Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, чистой и прочной. Перед окраской рабочую поверхность очистить от пыли, меловых и известковых побелок, непрочных штукатурных и шпательных покрытий, масляных, битумных и других загрязнений. В случае поражения поверхности грибом или плесенью – обработать дезинфицирующим составом Eskaro Biotol E или Biotol Spray, соблюдая рекомендации на этикетке. Имеющиеся дефекты поверхности (выбоины и трещины) следует выровнять шпательной. Для получения качественного и долговечного покрытия, а также для выравнивания впитывающей способности, окрашиваемое основание рекомендуется предварительно обработать грунтом TM Aura или TM Eskaro. При окраске обоев и прочих впитывающих рулонных материалов предварительное грунтование обязательно.
Нанесение	Перед применением краску тщательно перемешать. Наносить валиком, кистью или безвоздушным распылителем (сопло 0,017-0,021", давление 160-200 бар) в 2 слоя. Допускается разбавление водой до 10%. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания от +5°C до +35°C. Второй слой краски наносить через 1-2 часа после нанесения первого.
Цвет	Белый
Колеровка	Машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А), ручная – универсальными колер пастами TM Aura.
Расход	9-11 м ² /л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.
Время высыхания	1-2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.
Рабочие инструменты	Кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически.
Состав	Дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода

Информация	
Морозостойкость	Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке.
Гарантийный срок хранения	24 месяца от даты выпуска, указанной на упаковке.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Краска нетоксична, пожаровзрывобезопасна, не содержит летучих органических растворителей. Не смешивать с другими красками и органическими растворителями. Следовать общим правилам гигиены труда. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании краски в глаза – промыть большим количеством воды.
Утилизация	Остатки высохшей краски подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.
Плотность	1,54 кг/л
Штрих- коды EAN	0,9л 4 607 003 915 186 2,7л 4 607 003 914 622 4,5л 4 607 003 912 499 9л 4 607 003 914 639 15л 4 607 003 916 251 28л 4 607 003 918 781
Объем/масса	0,9л (1,4кг) / 2,7л (4,2кг) / 4,5л (6,9кг) / 9л (13,9кг) / 15л (23,1кг) / 28л (43,1кг)

