



## AURA Fasad Expo

### Краска фасадная



- ✓ Матовая водно-дисперсионная краска для фасадов и помещений с нормальной влажностью.
- ✓ Срок службы покрытия 5 лет\*.
- ✓ Обладает высокой укрывистостью и адгезией к основанию.
- ✓ Легко раскатывается, не разбрызгивается.
- ✓ Идеально подходит для проведения комплексных ремонтных работ.
- ✓ Колеруется по системе Eskarocolour в пастельные и насыщенные тона (База А, TR).



| Описание                               |   |
|--|---|
| <b>Свойства</b>                        | Имеет высокую укрывистость, адгезию к основанию, легко наносится и хорошо укрывает. Срок службы покрытия до 5 лет. Подтверждено испытаниями, проведенными аккредитованной лабораторией в соответствии с ГОСТ 9.401-2018 при условии полного соблюдения технологии нанесения и эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата. Не содержит летучих органических растворителей. Без неприятного запаха.  |
| <b>Назначение</b>                      | Для фасадов зданий и сооружений по минеральным поверхностям: бетону, газобетону, асбоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, как ранее неокрашенным, так и окрашенным водно-дисперсионными красками. Пригодна для отделочных работ внутри помещений с нормальной влажностью. Не применять по известковым основаниям!  |
| <b>Типы поверхностей под нанесение</b> | Ранее неокрашенные или окрашенные водно- дисперсионными красками минеральные поверхности: бетон, газобетон, асбоцемент, штукатурка, шпатлевка, кирпичная кладка снаружи и внутри помещений.   |
| <b>Стандарты качества</b>              | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ AURA Standart - серия лакокрасочных материалов стандартного применения.</li> <li>✓ Fasad – фасадные краски.</li> <li>✓ Система Менеджмента Качества компании сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015).</li> <li>✓ Система Экологического Менеджмента компании сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 14001:2016 (ISO 14001:2015).</li> <li>✓ ТУ 2316-012-50910635-2004 с изм. №1,2,3.</li> </ul> |

ООО ЭСКАРО КЕМИКАЛ АС  
197375, Россия, Санкт-Петербург,  
ул. Маршала Новикова, 28  
Тел. (812) 320 7067  
www.eskaro.ru

Предприятие входит в состав  
холдинга Eskaro Group AB (Sweden)



| Технические характеристики    |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Подготовка поверхности</b> | 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 грибком или плесенью – обработать saniрующим составом Eskaro Biotol E или Biotol Spray, соблюдая рекомендации на этикетке. Имеющиеся дефекты поверхности (выбоины и трещины) следует выровнять шпателькой. Для получения качественного и долговечного покрытия, а также для выравнивания впитывающей способности окрашиваемое основание рекомендуется предварительно обработать грунтом TM Aura или TM Eskaro. |
| <b>Нанесение</b>              | 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%. Второй слой краски наносить через 1-2 часа после нанесения первого. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания не ниже +5°C и не выше +35°C. Запрещается окрашивать фасады во время дождя, тумана или изморози.  |
| <b>Цвет</b>                   | База А — белый; можно использовать, в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный; использовать только после колеровки!   |
| <b>Колеровка</b>              | Машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами TM Aura. Внимание! При выборе цвета необходимо учитывать, что на восприятие влияют размер и освещенность окрашиваемой поверхности, а также глянец и фактура поверхности. Во избежание различий в оттенке для колеровки рекомендуется использовать краску одной партии.   |
| <b>Расход</b>                 | 8–10 м <sup>2</sup> /л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения. Расход полупрозрачной базы TR зависит от выбранного цвета, для получения однородного покрытия может понадобиться более 2 слоев. Точную величину расхода можно определить при пробном нанесении на объекте.  |
| <b>Время высыхания</b>        | 1-2 часа «на отлип» и 4-6 часов для нанесения следующего слоя при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. При температуре ниже +15°C и влажности более 70% следующий слой рекомендуется наносить не ранее, чем через 24 часа  |
| <b>Рабочие инструменты</b>    | Кисть, валик меховой с длиной ворса от 20 мм., безвоздушный распылитель.  |
| <b>Очистка инструментов</b>   | Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически.   |
| <b>Состав</b>                 | Дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.   |

| Информация                       |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Морозостойкость</b>           | Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке.  |
| <b>Гарантийный срок хранения</b> | 24 месяца от даты выпуска, указанной на упаковке.  |
| <b>Условия хранения</b>          | Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей. Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке (но не более 5 циклов замораживания-оттаивания). |
| <b>Меры предосторожности</b>     | 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.      |
| <b>Утилизация</b>                | Остатки высохшей краски подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.  |
| <b>Плотность</b>                 | база А 1,52 кг/л; база TR 1,26 кг/л  |
| <b>Штрих- коды EAN</b>           | база А 2,7l 4 607 003 910 839<br>база А 4,5 l 4 607 003 911 874<br>база А 9l 4 607 003 910 846<br>база А 15l 4 607 003 916 275<br>база А 28l 4 607 003 910 174<br>база TR 2,7l 4 607 003 915 360<br>база TR 9l 4 607 003 915 377   |
| <b>WWW</b>                       | <a href="http://www.eskaro.ru/produkcija/katal/paints/aura_fasad_expo/">http://www.eskaro.ru/produkcija/katal/paints/aura_fasad_expo/</a>  |
| <b>Объем/масса</b>               | 2,7л (4,1кг / 3,4кг) / 4,5л (6,8 кг) / 9л (13,7кг / 11,3кг) / 15л (22,8 кг) / 28л (42,6кг)   |

ООО ЭСКАРО КЕМИКАЛ АС  
197375, Россия, Санкт-Петербург,  
ул. Маршала Новикова, 28  
Тел. (812) 320 7067  
www.eskaro.ru

Предприятие входит в состав  
холдинга Eskaro Group AB (Sweden)

