



## AURA Mattlatex

### Высококачественная моющаяся краска для стен и потолков



- ✓ Высококачественная матовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков в помещениях с повышенной влажностью.
- ✓ Обладает высокой укрывистостью, адгезией к основанию и белизной.
- ✓ Легко раскатывается и образует равномерное высококачественное покрытие, стойкое к мытью мягкой поролоновой губкой с применением жидких бытовых моющих средств (III класс износостойкости по DIN EN 13 300).
- ✓ Идеальна для поверхностей, требующих регулярной влажной уборки.
- ✓ Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.
- ✓ Паропроницаемая. Не препятствует «естественному дыханию» поверхности во влажных помещениях.
- ✓ Экономная в расходе.
- ✓ Тонируется по системе Eskarocolor в пастельные и насыщенные цвета (База А и TR).



| Описание                               |   |
|--|---|
| <b>Свойства</b>                        | Легко наносится, хорошо укрывает. Образует прочное равномерное покрытие с высокой степенью белизны, устойчивое к регулярной влажной уборке с применением мягкой поролоновой губки и жидких моющих средств (III класс износостойкости по DIN EN 13 300). Паропроницаемая, не препятствует естественному дыханию поверхностей. Не содержит летучих органических растворителей. Без неприятного запаха.  |
| <b>Назначение</b>                      | Матовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью (коридоры, кухни, ванные комнаты и др.), а также для поверхностей, требующих регулярной влажной уборки. Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными отделочными материалами. Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.  |
| <b>Типы поверхностей под нанесение</b> | Ранее неокрашенные или окрашенные водно-дисперсионными красками минеральные поверхности: бетон, газобетон, асбоцемент, штукатурка, шпатлевка, кирпичная кладка, а также по поверхности, оклеенным различными рулонными отделочными материалами.   |
| <b>Стандарты качества</b>              | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ AURA Standart - серия лакокрасочных материалов стандартного применения.</li> <li>✓ Interior- интерьерные краски.</li> <li>✓ III класс износостойкости по DIN EN 13300.</li> <li>✓ ТУ 2316-012-50910635-2004 с изм. №1,2,3.</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>✓ Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.</li> </ul> |



| 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 грибок 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%. 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.   |
| <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.   |
| <b>Расход</b>                 | 11–13 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. Реальный расход определяется пробным выкрасом.   |
| <b>Время высыхания</b>        | 1-2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Заданный уровень устойчивости покрытия к мытью достигается через 2 недели после полного высыхания краски.   |
| <b>Рабочие инструменты</b>    | Кисть, валик меховой с коротким ворсом, 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.  |
| <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 1,51 кг/л; база TR 1,3 кг/л  |
| <b>Штрих- коды EAN</b>           | база А 0,9л 4 607 003 919 917<br>база А 2,7л 4 607 003 919 924<br>база А 4,5л 4 607 003 911 942<br>база А 9л 4 607 003 919 931<br>база А 15л 4 607 003 919 450<br>база TR 0,9л 4 607 003 919 948<br>база TR 2,7л 4 607 003 919 955<br>база TR 4,5л 4 607 003 911 959<br>база TR 9,0л 4 607 003 919 962    |
| <b>Объем/масса</b>               | 0,9л (1,4 кг / 1,2 кг) / 2,7л (4,1 кг / 3,5 кг) / 4,5л (6,8 кг / 5,9 кг) / 9л (13,6 кг / 11,7 кг) / 15 л (22,7 кг)  |

