



## Оптимист Р-16

Супербелая моющаяся краска

- ✓ Не мелит
- ✓ Матовая
- ✓ Моющаяся
- ✓ Устойчивая к пару и конденсату



| Описание                      |   |
|-------------------------------|---|
| Свойства                      | Интерьерная моющаяся водно-дисперсионная краска <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Не мелит</li> <li>✓ Матовая</li> <li>✓ Моющаяся (III класс по DIN EN 13300)</li> <li>✓ Устойчивая к пару и конденсату</li> </ul>   |
| Назначение                    | Супербелая матовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью. Образует покрытие, устойчивое к мытью мягкой поролоновой губкой.   |
| Типы поверхностей под окраску | Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбосцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДСП, ДВП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными отделочными материалами.  |
| Стандарты качества            | ✓ ТУ 20.30.11-084-50910635-2021   |
| 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 шпатлевочных покрытий, масляных, битумных и других загрязнений. В случае поражения поверхности грибком или плесенью – обработать санирующим составом Eskaro Biotol E или Biotol Spray, соблюдая рекомендации на этикетке. Имеющиеся дефекты поверхности (выбоины и трещины) следует выровнять шпатлевкой. Для получения качественного и долговечного покрытия, а также для выравнивания впитывающей способности, окрашиваемое основание рекомендуется |

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

Предприятие входит в состав  
холдинга Eskaro Group AB (Sweden)



|                           |   |
|---------------------------|---|
|                           | предварительно обработать подходящим грунтом ТМ Оптимист, ТМ Aura или ТМ 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 0,019-0,021", давление 180-210 бар) в 2 слоя. При необходимости разбавить 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                 | Ручная колеровочными красками ТМ Оптимист. Рекомендуем тонировать сразу весь объем используемой краски в одной емкости  |
| Разбавление               | Допускается разбавление водой, не более 10% от общего объема краски.  |
| Расход                    | Около 6-8 м <sup>2</sup> /кг на один слой (9-12 м <sup>2</sup> /л). 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. Заданный уровень устойчивости покрытия к легкому мытью достигается через 4 недели. В течение этого времени обращаться с поверхностью осторожно, пока она не приобретет окончательную твердость и износостойкость. Не использовать органические растворители, абразивные чистящие средства, а также жесткие губки и щетки. Сильное трение может сделать поверхность глянцевой. Не оставлять поверхность мокрой, после влажной уборки вытереть поверхность насухо. |
| Рабочие инструменты       | Кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.   |
| Очистка инструментов      | Сразу после работ инструменты и оборудование промыть теплой водой с мылом.  |
| Состав                    | Дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода  |
| <b>Информация</b>         |   |
| Морозостойкость           | Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке.   |
| Гарантийный срок хранения | 24 месяца от даты, указанной на упаковке.   |
| Условия хранения          | Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре +5°C до +35°C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.   |
| Меры предосторожности     | Избегать попадания в окружающую среду. При работе следовать общим правилам гигиены труда. При попадании в глаза – промыть большим количеством воды. Беречь от детей.  |
| Утилизация                | Не выливать в канализацию. Пустую очищенную тару утилизировать в соответствии с местным законодательством.  |
| Плотность                 | 1,56 кг/л.  |
| Объем/масса               | 3кг (1,9л) - 7кг (4,5л) - 14кг (9л) - 25кг (16л)  |