



Eskaro Akrit 1 Ultimatt

Глибокоматовая краска, стойкая к мытью

Образует прочное влагостойкое покрытие.

Формирует идеально ровную поверхность.

Легко очищается

Паропроницаемая



Описание	
Свойства	<p>Акриловая глибокоматовая краска, стойкая к мытью.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Образует прочное влагостойкое покрытие, устойчивое к мытью и мокрому истиранию (1 класс по DIN EN 13300). ✓ Обладает высокой адгезией к поверхности. ✓ Легко раскатывается. ✓ Позволяет сформировать идеально ровную поверхность с высокими декоративными характеристиками и глибокоматовым блеском. ✓ Блеск тонированной краски: базы А – не более «2»; базы TR – не более «5». ✓ Краска базы А имеет 1 (высший) класс укрывистости по DIN EN 13300 при ее нанесении согласно рекомендациям производителя. ✓ Паропроницаемая. ✓ Содержащиеся в краске добавки способствуют легкому удалению загрязнений без «глянцевания» поверхности (при соблюдении рекомендаций производителя по очистке). ✓ Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/ЕС.
Назначение	<p>Акриловая глибокоматовая стойкая к мытью краска для окрашивания потолков и стен в жилых и офисных помещениях с нормальной влажностью, где применяется влажная уборка: гостинные, залы приемов и переговоров, кабинеты.</p>
Типы поверхностей для нанесения	<p>Применяется для внутренних работ по новым или ранее окрашенным водно-дисперсионными или алкидными красками основаниям: бетону, газобетону, ГКЛ, силикатному кирпичу, заштукатуренным или оштукатуренным поверхностям, ДВП и</p>

	ДСП, а также для структурных поверхностей, рельефных, тисненых и стекловолоконистых обоев. Не подходит для окраски полов, дверей и мебели.
Стандарты качества	СТАНДАРТ ДСТУ EN 13300:2012
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть чистой, сухой и обезжиренной. Меловую и известковую побелку следует полностью удалить. Окрашенные глянцевой краской поверхности очистить от отслаивающегося покрытия, обработать наждачной бумагой до шероховатости, обезжирить 3–5% раствором соды, промыть водой и высушить. Неровности, трещины и выбоины выровнять акриловой шпатлевкой. Неравномерно впитывающие поверхности загрунтовать водно-дисперсионной грунтовкой из серии Aquastop.
Нанесение	Для окраски больших площадей тонированной краской рекомендуется использовать краску из одной партии производства. При наличии тонированной краски из разных партий производства рекомендуется их предварительно смешать в одной емкости. Внимание! Покрытие приобретает окончательный цвет после высыхания краски. Перед применением краску перемешать. Наносить валиком, кистью или распылителем в 2 слоя при температуре окружающего воздуха и основания от +10°C до +25°C. При нанесении безвоздушным распылителем использовать сопло 0,015–0,019". Для нанесения распылителем и нанесения первого слоя валиком при необходимости краску можно разбавить водой не более чем 5% от объёма. Особенности использования базы TR. Базу TR (бесцветную) краски использовать только в затонированном (по системе Eskarocolor) виде. Перед нанесением базы TR поверхность окрасить в 1 слой краской Eskaro Akrit 1 Ultimatt база А (белая), которая затонирована в более светлый оттенок цвета финишного покрытия, так, чтобы в результате было достигнуто полное перекрытие поверхности. Перед нанесением финишной краски (TR-базы) поверхность должна иметь равномерный цвет без пятен и «цветовых переходов». Затонированную базу TR краски не разбавлять, наносить в 2 слоя. Для насыщенных красных, желтых, салатовых цветов может потребоваться нанесение большего количества слоев для полного перекрытия подложки.
Уход за окрашенной поверхностью	Покрытие приобретает окончательную износостойкость примерно через 4 недели после нанесения, поэтому рекомендуется избегать интенсивной очистки окрашенной поверхности, в случае загрязнения, до истечения указанного срока. Для мытья (очистки) окрашенной поверхности после достижения ею окончательной износостойкости использовать мягкую губку (мягкую тряпку из микрофибры) и чуть теплую воду, при необходимости - нейтральные или слабощелочные моющие средства. Очистку производить легкими движениями, без сильного трения поверхности. Загрязнения удалять сразу после их появления. После влажной уборки поверхность вытереть насухо. Не использовать абразивные чистящие средства и органические растворители, а также жесткие губки и щетки.
Цвет	Белая (база А), бесцветная (база TR).
Тонировка	Пасты для водоразбавимых красок, система Eskarocolor.
Расход	На один слой: база А: 7–12 м ² /л; база TR: до 7 м ² /л. Зависит от типа и подготовки поверхности, а также от цвета краски и цвета окрашиваемой поверхности.
Время высыхания	30 минут - от пыли. Каждый последующий слой можно наносить через 2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически.
Состав	Акриловый сополимер, диоксид титана (только для базы А), наполнители, функциональные добавки, воск, вода. UA предельное значение ЛОС для этой продукции (кат. А/1): <30 г/л (г/л). Эта продукция содержит max <30 г/л (г/л) ЛОС.
Дополнительная информация	

Морозостойкость	Не замораживать при хранении.
Гарантийный срок хранения	3 года.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в оригинальной герметично закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C. Не подвергать замораживанию и воздействию прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Хранить в недоступном для детей месте. Следовать общим правилам гигиены труда. Работать в проветриваемом помещении, в рабочей одежде, перчатках. При попадании краски в глаза – промыть большим количеством воды. Краска является пожаро- и взрывобезопасной.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Не допускать попадания в окружающую среду. Упаковку, сухие обычные и жидкие отходы краски утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Объем/масса	База А: 0,75 л; 2,85 л; 4,75 л; 9,5 л. База TR: 0,75 л; 2,7 л; 9 л.
<p>Приведённая выше, актуальная на данный момент, информация в Техническом описании основана на нашем практическом опыте, а также на наших лабораторных испытаниях продукции и предоставлена во всем доступном нам объеме. Представленную информацию можно использовать в качестве рекомендаций при выборе продукции и рабочих приемов при ее применении. Производитель гарантирует соответствие продукции указанным техническим характеристикам только в случае выполнения правил транспортирования, хранения, подготовки, приготовления, применения, эксплуатации, которые приведены в данном Техническом описании. Производитель не имеет возможности предусмотреть и проконтролировать все условия применения продукции, а также различные факторы, которые влияют на её применение и дальнейшую эксплуатацию. Принимая во внимание разнообразие материалов поверхностей и конкретных условий объектов, на которых применяется продукция, Потребитель должен тщательно проверять продукцию на ее пригодность для конкретного объекта, учитывая все возможные условия её применения, не указанные в данном Техническом описании. Представленная информация не освобождает Потребителя от ответственности за качество выполнения работ. В случае несоблюдения Потребителем требований Технического описания (инструкции по эксплуатации), применения продукции не по назначению Производитель не несет юридической ответственности за возможный ущерб, нанесенный Потребителю. Производитель, на основании новых знаний о продукте, оставляет за собой право в установленном порядке вносить изменения в Техническое описание. Текст новой редакции Технического описания размещается Производителем на сайте www.eskaro.ua с указанием даты введения и номера новой редакции Технического описания. При выходе новой редакции данного Технического описания предыдущая редакция теряет свою силу и удаляется Производителем с сайта. Дополнительную информацию можно получить у представителя Производителя или на сайте www.eskaro.ua</p>	
<p>Редакция Технического описания №02 от 22.06.2021.</p>	