



## Aura Dekor Struktur mini

Структурная краска.

- ✓ Для фасадов и интерьеров.
- ✓ Наносится валиком. Легко раскатывается.
- ✓ Создает матовое рельефное покрытие с мелким рисунком.
- ✓ Образует стойкое к атмосферным и механическим воздействиям покрытие.
- ✓ Обладает хорошими водоотталкивающими свойствами и паропроницаемостью.



### Описание

Свойства	<p>Готовая к применению структурная акрилатная краска для фасадов и интерьеров.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Образует матовое рельефное покрытие с мелким рисунком.</li> <li>✓ Наносится валиком.</li> <li>✓ Легко раскатывается.</li> <li>✓ Имеет хорошую адгезию к основанию.</li> <li>✓ Стойкая к атмосферным и механическим воздействиям.</li> <li>✓ Хорошо укрывает поверхность, скрывая мелкие неровности.</li> <li>✓ Обладает хорошими водоотталкивающими свойствами и паропроницаемостью.</li> <li>✓ Возможно применение для отделки интерьера не только в качестве самостоятельного материала, но и в различных сочетаниях (в комплексе) с другими декоративными лакокрасочными материалами (шпатлевками, лаками, лазурями, гладкими красками).</li> <li>✓ Окончательную стойкость к истиранию покрытие приобретает через 4 недели.</li> <li>✓ Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/EC.</li> </ul> <p><b>КЛАССИФИКАЦИЯ СОГЛАСНО СТАНДАРТУ ДСТУ EN 1062-1:2012. EN 1062-1:2012   E4   S3   V2   W2   A0   C0.</b></p>
Назначение	Создание декоративно-защитного покрытия фасадов и интерьеров.
Типы поверхностей для нанесения	Бетон, легкий бетон, прочная цементно-известковая штукатурка, асбокемент, силикатный кирпич, гипсокартон.
Стандарты качества	
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, чистой и прочной. Загрязнения, отслоения, непрочные осыпающиеся участки и вещества, снижающие адгезию краски к основанию (высолы, пыль, жиры, смазочные масла, пр.), тщательно удалить. Трешины и выбоины расширить и заделать подходящим ремонтным раствором или шпатлевкой. Пористые или пылящие поверхности перед окраской обработать

	<p>грунтовкой ТМ Aura или ТМ Eskaro. Поверхность, ранее окрашенную эмалевой или масляной краской, зашкурить до матовости, очистить от отслаивающегося покрытия и образовавшейся пыли. Свежие известково-цементные поверхности следует выдержать перед окрашиванием не менее одного месяца. Места на фасаде, пораженные плесенью или мхом, должны быть тщательно очищены механически и обработаны средством BIOTOL (или BIOTOL Spray) и высушены.</p> <p>Для снижения расхода и увеличения укрывистости краски Aura Dekor Struktur mini рекомендуется перед окрашиванием нанести 1 слой грунтовочного материала.</p> <p>В качестве грунтовочного материала использовать адгезионную грунтовку Aura Dekor Grund, краски Aura Fasad или Aura Fasad Expo, а внутри помещений еще и краску Aura Mattlatex. При использовании тонированной краски Aura Dekor Struktur mini необходимо затонировать грунтовочный материал в цвет финишного покрытия.</p>
Нанесение	<p>Перед применением перемешать. Перед покраской больших площадей тонированной краской смешать достаточное количество краски в одной ёмкости. Основной способ нанесения краски - специальным поролоновым фактурным валиком. При нанесении краски фактурным валиком достаточно нанесения одного слоя грунтовочного материала и одного слоя структурной краски Aura Dekor Struktur mini. Допускается применение безвоздушного распылителя (диаметр сопла не менее 2 мм). При интерьерных работах на небольших участках поверхности из краски возможно создание несложной структурной поверхности слоем до 1 мм при помощи кельмы, шпателя, гладилки, кисти и других инструментов. При этом расход материала увеличивается в зависимости от вида рисунка. Открытое время работы с краской - 15 минут. Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, материала и основания должны быть не ниже +10°C.</p> <p>Не наносить краску при высокой (выше 30°C) температуре воздуха, под прямыми солнечными лучами, а также во время дождя и тумана без применения специальных пленочных ограждений, ограничивающих влияние атмосферных воздействий.</p>
Уход за окрашенной поверхностью	<p>В течение 3–4 недель с момента нанесения, пока покрытие не приобретет окончательную твердость и износостойкость, обращайтесь с поверхностью осторожно. Для очистки рекомендуем использовать воду, нейтральные и средней щелочности моющие средства (рН до 9). Не используйте органические растворители, абразивные чистящие средства, а также жесткие губки и щетки. Для очистки используйте мягкие губки и тряпки. Для удаления плесени используйте Biotol, Biotol Spray.</p>
Цвет	Белый.
Тонировка	<p>Машинная по системе Eskarocolor или красителями-красками ТМ Aura в светлые тона (не более 2% по объёму). Вследствие использования в структурной краске натуральных наполнителей возможны незначительные колебания цветового тона, поэтому на смежных поверхностях необходимо использовать материал из одной партии или заранее смешать в одной емкости материалы из разных партий. На полученную фактурную поверхность после полного высыхания краски для дополнительного декоративного эффекта можно наносить соответствующие водно-дисперсионные материалы (краски, лаки) ТМ Aura, ТМ Eskaro.</p>
Расход	3 м <sup>2</sup> /л на один слой при условии предварительного нанесения одного слоя грунтовочного материала. Расход также зависит от инструмента и метода нанесения.
Время высыхания	<p>Сухая на поверхности через 2–6 часов в зависимости от толщины слоя при t° 20°C и относительной влажности воздуха 65%. Полностью сухая для перекрашивания и стойкая к воздействию атмосферных осадков – через 1 – 2 дня. Полное высыхание краски - через 4 недели. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.</p>
Рабочие инструменты	Структурный поролоновый валик, меховой валик. Безвоздушный распылитель (диаметр сопла не менее 2 мм). Кельма, шпатель из нержавеющей стали и др.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически.
Состав	Сополимерная акриловая дисперсия, пигмент, наполнители, функциональные добавки, вода. UA предельное значение ЛОС для этой продукции (кат. А/1): <75 g/l (г/л). Эта продукция содержит max 50 g/l (г/л) ЛОС.
Дополнительная информация	
Морозостойкость	Не морозостойкая при хранении.
Гарантийный срок хранения	3 года.
Условия хранения	Хранить в плотно закрытой таре при температуре не ниже +5 °C. Беречь от замерзания.

Меры предосторожности	Краска нетоксична, пожаро- и взрывобезопасна. Не смешивать с другими красками и органическими растворителями. Следовать общим правилам гигиены труда. Работать в проветриваемом помещении, в рабочей одежде, перчатках. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза промыть водой. Для очистки загрязненной краской поверхности и предметов использовать воду.
Утилизация	Утилизировать как бытовые отходы.
Объем/масса	2,5 л (3,7 кг), 9,5 л (14,8 кг).
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 <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a> 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 <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a> .	
Редакция Технического описания №03 от 06.08.2021.	