



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 применения структурная акрилатная краска для фасадов и интерьеров.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Образует матовое рельефное покрытие с мелким рисунком. ✓ Наносится валиком. ✓ Легко раскатывается. ✓ Имеет хорошую адгезию к основанию. ✓ Стойкая к атмосферным и механическим воздействиям. ✓ Хорошо укрывает поверхность, скрывая мелкие неровности. ✓ Обладает хорошими водоотталкивающими свойствами и паропроницаемостью. ✓ 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). ✓ Окончательную стойкость к истиранию покрытие приобретает через 4 недели. ✓ Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/ЕС. <p>КЛАССИФИКАЦИЯ СОГЛАСНО СТАНДАРТУ ДСТУ EN 1062-1:2012. EN 1062-1:2012 E4 S3 V2 W2 A0 C0.</p>
Назначение	Создание декоративно-защитного покрытия фасадов и интерьеров.
Типы поверхностей для нанесения	Бетон, легкий бетон, прочная цементно-известковая штукатурка, асбоцемент, силикатный кирпич, гипсокартон.
Стандарты качества	
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	<p>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. Трещины и выбоины расшить и заделать подходящим ремонтным раствором или шпатлевкой. Пористые или пылящие поверхности перед окраской обработать 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</p>

	механически и обработаны средством BIOTOL (или BIOTOL Spray) и высушены. Для снижения расхода и увеличения укрывистости краски Aura Dekor Struktur mini рекомендуется перед окрашиванием нанести 1 слой грунтовочного материала. В качестве грунтовочного материала использовать адгезионную грунтовку Aura Dekor Grund (Aura Dekor Putz Grund или Aura Dekor Silikon Grund), краску 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.
Нанесение	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. 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.
Уход за окрашенной поверхностью	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 (pH 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.
Цвет	Белый.
Колеровка	Машинная по системе Eskarocolor или пигментными пастами 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 Titan, ТМ Eskaro.
Расход	3 м ² /л на один слой при условии предварительного нанесения одного слоя грунтовочного материала. Расход также зависит от инструмента и метода нанесения.
Время высыхания	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.
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.
Дополнительная информация	
Морозостойкость	Не морозостойкая при хранении.
Гарантийный срок хранения	2 года.
Условия хранения	Хранить в плотно закрытой таре при температуре не ниже +5 °С. 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 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

Редакция Технического описания №02 от 28.08.2017.