



Lasur HalvGlans

Декоративная штукатурка с эффектом необработанного камня

- ✓ эффект необработанного камня
- ✓ не требует идеального основания
- ✓ для наружных и внутренних работ



Описание	
Наименование продукции	Декоративная штукатурка «Sten fasad» ТУ 20.30.11-015-27164698-2020
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Готовая к применению декоративная штукатурка ✓ Эффект недоработанного камня ✓ Не требует идеального выравнивания стен. ✓ Скрывает мелкие неровности поверхности ✓ Для наружных и внутренних работ ✓ Колеруется по системе Eskarocolor
Назначение	<p>Готовый к применению паропроницаемый отделочный материал для наружных и внутренних работ. Материал позволяет получать равномерную неярко выраженную крупчатую поверхность.</p> <p>Консистенция материала позволяет создавать многообразие стилизованных фактур. Используется для всех типов поверхностей из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных поверхностей. Для придания большей художественной выразительности возможно последующее покрытие декоративными составами ТМ «AURA»</p>
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	<p>Поверхность должна быть ровной, сухой и прочной. Загрязнения, отслоения, непрочные осыпающиеся участки и вещества, снижающие адгезию покрытия к основанию (пыль, жиры, соли, смазочные масла и пр.) необходимо тщательно удалить. Зараженные грибком, плесенью и т.п. поверхности очистить с применением средства Biotol в соответствии с инструкцией по применению. Гигроскопичные основания рекомендуется предварительно обработать глубокопроницающим грунтом ТМ «AURA». Для повышения адгезии и выравнивания цветового тона основания окрасить грунтом Aura Dekor Kontakt 500 в 1-2 слоя, предварительно колерованного в цвет, гармонирующий с цветом покрытия материала.</p>

Нанесение	<p>Внимание! Работы на одной плоскости выполнять без перерывов, от угла до угла помещения или в пределах рельефных элементов, и использовать для этого штукатурку из одной партии. В случае наличия штукатурки разных партий изготовления, а также в случае использования тонированной штукатурки, нужно смешать ее вместе в необходимом количестве. Во время нанесения и высыхания температура воздуха, материала и основания должны быть от + 10 °С до + 25 °С. Не допускать сквозняков, не наносить материал при высокой температуре воздуха, на нагретую поверхность, под прямыми солнечными лучами.</p> <p>Нанесение в стиле травертин. Материал наносится кельмой или шпателем толщиной 2-3 мм. Затем поверхность прокатывается валиком для создания «шубы». Не дожидаясь высыхания, шубку пригладить с помощью шпательки в горизонтальном направлении.</p> <p>После высыхания штукатурки для создания более глубокого объемного эффекта структуры рисунка и повышения износостойкости рекомендуется нанести на поверхность цветной декоративный лак ТМ «AURA». Декоративную штукатурку можно наносить разнообразными техниками для достижения различных эффектов.</p>
Цвет	Белый
Колеровка	Машинная колеровка по системе Eskarocolor.
Расход	1,2 – 2,2 кг/м ² , итоговый расход зависит от подготовки основания и требуемой фактуры поверхности, и определяется опытным путем.
Растворитель/разбавитель	Вода
Время высыхания	От 24 до 72 часов, в зависимости от фактуры рисунка (толщины слоя).
Рабочие инструменты	Шпатель, кельма, декоративный валик и др.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохший материал очищается механически.
Состав	Вода, полимерная акриловая дисперсия, минеральные наполнители, вспомогательные вещества
Информация	
Морозостойкость	Не замораживать.
Гарантийный срок хранения	2 года
Условия хранения	Материал хранить в прохладном месте в плотно закрытой упаковке. Избегать замораживания. Минимально и максимально допустимые пределы температуры хранения и транспортировки от + 5 °С до + 40 °С
Меры предосторожности	Малоопасное вещество. Беречь от детей! При попадании краски в глаза или на кожу – промыть водой!
Утилизация	После использования рабочие инструменты промыть водой с добавлением моющих средств. Остатки высохшей штукатурки подлежат утилизации как бытовые отходы. Полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки.
Объем/масса	8 кг; 16 кг