



AURA Dekor Grund

Колеруемый грунт под декоративные штукатурки и краски

- ✓ Облегчает нанесение и формирование «рисунка» декоративных штукатурок и структурных красок
- ✓ Может колероваться под цвет покрытия
- ✓ Предотвращает просвечивание цвета основания и снижает впитывающую способность
- ✓ Содержит кварцевый наполнитель, благодаря чему значительно повышается адгезия декоративных покрытий к основанию.
- ✓ Обладает высокой паропроницаемостью
- ✓ Не содержит органических растворителей.
- ✓ Без неприятного запаха.
- ✓ Пригоден для внутренних и наружных работ, в том числе, для консервации фасадов



Описание	
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Готов к применению ✓ Облегчает нанесение и формирование «рисунка» декоративных материалов ✓ Идеален под структурные штукатурки серии Aura Dekor Putz и структурную краску Aura Dekor Struktur ✓ Колеруется ✓ Обладает хорошей укрывистостью ✓ Предотвращает просвечивание цвета и снижает впитывающую способность основания ✓ Повышает адгезию покрытий ✓ Обладает высокой паропроницаемостью ✓ Пригоден для внутренних и наружных работ
Назначение	<p>Водно-дисперсионный акриловый колеруемый грунт предназначен для предварительной обработки бетона, цементно-песчаных, гипсовых штукатурок, кирпича, гипсокартонных и древесностружечных плит, прочных лакокрасочных покрытий, а также базового защитного слоя при устройстве систем наружной теплоизоляции перед нанесением декоративных материалов на минеральной, акриловой, силиконовой и силикатно-силиконовой основе при внутренних и наружных работах. Содержит кварцевый наполнитель, придающий обработанной поверхности дополнительную шероховатость, благодаря чему повышается адгезия декоративных штукатурок и красок к основанию, а также существенно упрощается формирование «рисунка» покрытия. Может использоваться внутри помещений в качестве самостоятельного структурного декоративного покрытия или в комплексе с гладкими и структурными красками, шпатлевками ТМ Aura или ТМ Eskaro. Пригоден для зимней консервации оштукатуренных фасадов.</p>
Типы поверхностей под нанесение	<p>Минеральные поверхности: бетон, газобетон, асбоцемент, штукатурка, шпатлевка, кирпичная кладка, как ранее неокрашенные, так и окрашенные водно-дисперсионными красками.</p>
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ AURA Standart - серия лакокрасочных материалов стандартного применения ✓ Dekor - декоративные материалы ✓ Система Менеджмента Качества компании сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015) ✓ Система Экологического Менеджмента компании сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 14001:2016 (ISO 14001:2015) ✓ ТУ 2313-050-50910635-2009

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 saniрующим составом Eskaro Biotol E или Biotol Spray, соблюдая рекомендации на этикетке. Имеющиеся дефекты поверхности (выбоины и трещины), следует выровнять шпатлевкой.
Нанесение	Перед применением грунт тщательно перемешать. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания не ниже +10°C и не выше +35°C. Запрещается окрашивать фасады во время дождя, тумана или измороси. Для создания дополнительного адгезионного покрытия при грунтовании под декоративные материалы, наносить валиком, кистью или воздушным распылителем сплошным равномерным слоем. При использовании внутри помещений в качестве самостоятельного структурного материала, наносить в 1-2 слоя меховым, фактурным валиком или воздушным распылителем.
Цвет	Белый
Колеровка	Машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А), ручная – универсальными колер пастами TM Aura.
Расход	Около 250 г/м ² на один слой. Расход зависит от впитывающей способности основания и метода нанесения.
Время высыхания	На отлип 1-2 часа в зависимости от толщины слоя при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. Следующий слой можно наносить через 6-8 часов. Полностью сухая для нанесения штукатурок через 5 суток. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.
Рабочие инструменты	Валик, кисть воздушный распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохший грунт очищается механически.
Состав	Дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, кварцевый наполнитель, функциональные добавки, вода.

Информация	
Морозостойкость	Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке.
Гарантийный срок хранения	24 месяца от даты выпуска, указанной на упаковке.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Грунт нетоксичен, пожаровзрывобезопасен, не содержит летучих органических растворителей. Не смешивать с другими грунтами и органическими растворителями. Следовать общим правилам гигиены труда. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании грунта в глаза – промыть большим количеством воды.
Утилизация	Остатки высохшего грунта подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.
Плотность	1,61 кг/л
Штрих- коды EAN	3,5 кг 4 630 042 541 146 14 кг 4 630 042 541 153
Объем/масса	3,5кг (2,2л) / 14кг (8,7л)

