

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Graviteх Decor

61961

ОПИСАНИЕ

Graviteх Decor – это готовое к применению рельефное низкопрофильное покрытие на акриловой основе с очень высоким, профилем текстуры типа “шагрень”.

Материал относится к бюджетной линейке акриловых текстурных штукатурок Террако, что обеспечивает сочетание высокой декоративности с экономичностью отделки.

Получаемое покрытие обладает: высокой адгезией, прочностью, гибкостью, устойчивостью к ультрафиолету, образованию плесени и грибка, что обеспечивает материалу высокую долговечность.

СВОЙСТВА

- На основе водных сополимеров акрила
- Для применения внутри и снаружи зданий
- Механически прочен и трещиноустойчив
- Характеризуется высокой водонепроницаемостью и гибкостью
- Отличается отличной адгезией к разным типам строительных оснований
- Устойчив к атмосферным воздействиям и ультрафиолету
- Долговечен
- Экологически безопасен, на водной основе
- Отличается высокой декоративностью
- Для ручного и механизированного нанесения
- Имеет длительный срок эксплуатации
- Колеруется в широкий спектр цветов.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Graviteх Decor может применяться при отделке фасадов и внутренних помещений как на новые, так и на старые поверхности цементосодержащих плит, выравнивающих штукатурок, гипсокартона, плоского шифера, а также может использоваться непосредственно при нанесении на стены из бетона, кирпича, в том числе силикатного, ячеистого бетона подготовленных с применением соответствующих материалов Террако.

Допускается также наносить материал на старые стены, окрашенные матовыми дисперсионными красками, имеющими достаточную несущую способность.

Graviteх Standart не подлежит нанесению на поверхности, окрашенные масляными красками, лаками или красками, изготовленными на основе мела.

Применим в малоэтажном строительстве при устройстве СФТК с пенополистирольным утеплителем в качестве защитно-декоративного покрытия.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Все смежные поверхности, на которые не планируется нанесение Graviteх Décor должны быть защищены.

10.04.2022



Основание должно быть ровным, прочным, сухим, очищенным от пыли, известкового налета, жировых пятен, битума, высолов и других инородных загрязнений. Все дефекты основания должны быть отремонтированы. Сильно впитывающие, пылящие и ослабленные поверхности следует предварительно обработать проникающими грунтовками, например, Террагрунт Maxi.

Акриловые малярные покрытия, с хорошей адгезией к основанию, рекомендуется предварительно зашкурить наждачной бумагой.

При поражении поверхности плесенью или грибком, необходимо выполнить ее очистку биоцидным раствором Террастерил. При наличии условий для повторного появления поражения поверхности, рекомендуется дополнительно обработать антигрибковой грунтовкой Террако Антиплесень.

Перед нанесением покрытия основание должно быть загрунтовано адгезионной грунтовкой Террагрунт Белый, (или иной рекомендованной из ассортимента Террако). При нанесении Graviteх Decor рекомендуется использовать грунтовку, заколерованную в цвет покрытия.

Грунтование может выполняться с помощью валика, кисти, или с помощью краскопульта.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТЫ

Перед работой Graviteх Decor необходимо тщательно перемешать с помощью низкооборотного миксера.

При необходимости, довести покрытие до требуемой консистенции добавлением небольшого количества воды (не более 5%). Для нанесения Graviteх Décor можно использовать валик, кельму, распылитель.

Материал наносится на поверхность с помощью кельмы или шпателя тонким слоем и разравнивается широким шпателем для обеспечения одинаковой толщины слоя. Для получения классического покрытия типа «шагрень» сразу же после нанесения, используя крупноячеистый поролоновый валик материалу придается текстура типа «шагрень».

Во избежание образования сухих краев, нанесение Gravitex Decog следует производить без остановок от одного края поверхности до другого, стыкуя рабочие захваты по принципу «мокрый по мокрому».

Нанесение Gravitex Decog с помощью распылителя (хоппера) позволяет сформировать на поверхности равномерную «капельную» структуру.

Расход Gravitex Decog составляет 1,8-3,0 кг/м².

Время первичного высыхания нанесенного материала составляет 3-4 часа. Время полного высыхания – 24 часа.

Gravitex Decog доступен для колеровки в широком диапазоне цветов .

Нанесение покрытия Decog допускается выполнять в сухих условиях при относительной влажности не более 80% и при температурах основания и окружающей среды +5- +30°С. Низкие температуры и высокая влажность могут существенно увеличивать время окончательного твердения и высыхания покрытия.

После работы вымыть инструменты и оборудование водой. Для исключения различий в оттенках материала рекомендуется использовать на отдельно взятой поверхности материалы, относящиеся к одной партии выпуска.

При дозаказе материала того же цвета рекомендуется указывать номер партии материала и дату его производства, которые указываются на упаковке. Подгонка цвета по номеру партии согласовывается дополнительно.

БЕЗОПАСНОСТЬ

При работе рекомендуется соблюдать меры индивидуальной безопасности, использовать резиновые перчатки, защитные очки и маски.

При попадании раствора в глаза, промыть их большим количеством воды, и, при необходимости, обратиться к врачу.

ХРАНЕНИЕ И УПАКОВКА

Gravitex Decog выпускается в пластиковых ведрах по 25кг. Хранить материал в чистом сухом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, и вдали от обогревательных приборов, при температурах +5+35°С.

Нераскрытые ведра могут храниться в течение 18 месяцев. В первую очередь использовать материал с более ранней датой выпуска.

Хранить в месте недоступном для детей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Продукт	Декоративное финишное полимерное покрытие на основе акрилового связующего
Внешний вид покрытия	Матовое покрытие с очень высокой текстурой типа “шагрень”
Состав	Акриловый сополимер на водной основе, минеральные фракционированные наполнители, пигменты устойчивые к воздействию ультрафиолета и атмосферным воздействиям
Цвет	Изначально- белый
Колеровка	Колеруется в соответствии с цветовой палитрой «Terraco Colours»
Добавки	Бактерицидные, антикоррозийные
Морозостойкость	Не менее F75
Токсичность	Не токсично, экологически безопасно, на водной основе
Пожароопасность	Класс КМ1
Нанесение	Металлическая кельма, распылитель (хоппер)
Текстурирование	Поролоновый мелкоячеистый валик, распылитель (хоппер)
Допустимое разбавление водой	Не более 5%
Температура нанесения	+5 - +30°С
Температуры транспортировки	при положительных температурах
Расход	1,8-3,0 кг /м ²
Время высыхания . (при нормальных условиях)	Первичное 3-4 часа, полное -24 часа
Условия хранения	+5 - +35°С, в отсутствие прямого солнечного и теплового воздействия
Срок хранения	18 месяцев в на поддонах в оригинальной упаковке
Упаковка	Пластиковые емкости по 25 кг



А Россия, 125212, г. Москва,
Головинское шоссе, 5А, БЦ Водный, оф. 6017
Тел.: +7 495 921 22 37,
e-mail: info@terraco.ru

В Россия, 680032, г. Хабаровск,
ул. Целинная, 15 К,
Тел.: +7 4212 41 05 63,
info.vostok@terraco.ru