

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Gravitex Micro (G)

61675

ОПИСАНИЕ

Gravitex Micro (G) – готовое к применению, рельефное, низкопрофильное покрытие на акриловой основе с очень мелкой текстурой типа – «шагрень».

Материал относится к бюджетной линейке акриловых текстурных штукатурок Террако, что обеспечивает сочетание высокой декоративности с экономичностью отделки. Материал характеризуется легкостью нанесения, обладает хорошей адгезией к большинству типов внешних и внутренних оснований. Получаемое покрытие обладает гибкостью и водоотталкивающими свойствами, а также является устойчивым к механическим воздействиям и трещинообразованию, что обеспечивает его высокую долговечность. Выпускается в белом цвете, колерованным или в базе для самостоятельной колеровки.

СВОЙСТВА

- На основе водных сополимеров акрила
- Для применения внутри и снаружи зданий
- Механически прочен и трещиностойчив
- Характеризуется высокой водонепроницаемостью и гибкостью
- Отличается отличной адгезией к разным типам строительных оснований
- Устойчив к атмосферным воздействиям и ультрафиолету
- Имеет длительный срок эксплуатации
- Экологически безопасен, на водной основе
- Отличается высокой декоративностью
- Наносится ручным и механизированным способом
- Колеруется в массу в широкий диапазон цветов

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Gravitex Micro (G) 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.

Gravitex Micro (G) не подлежит нанесению на поверхности, окрашенные масляными красками, лаками или красками, изготовленными на основе мела.

10.04.2022



+5/+30°C

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Все смежные поверхности, на которые не планируется нанесение Gravitex Micro (G) должны быть защищены.

Основание должно быть ровным, прочным, сухим, очищенным от пыли, известкового налета, жировых пятен, битума, высолов и других 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 грибом, необходимо выполнить ее очистку биоцидным раствором Террастерил. Рекомендуется для профилактики повторного поражения поверхности, дополнительно обработать ее антигрибковой грунтовкой Террако ALC Primer.

Перед нанесением покрытия, основание также должно быть загрунтовано адгезионной грунтовкой Террагрунт Белый, или иной рекомендованной из ассортимента Террако.

При нанесении Gravitex Micro (G) рекомендуется обязательно использовать грунтовку, заколерованную в цвет покрытия.

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

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТЫ

Перед работой Gravitex Micro (G) необходимо тщательно перемешать с помощью низкооборотного миксера.

При необходимости, довести покрытие до требуемой консистенции добавлением небольшого количества воды, но не более 5%. Для нанесения Gravitex Micro (G) 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 материала используется крупноячеистый поролоновый валик.

Во избежание образования сухих краев, нанесение Gravitex Micro (G) необходимо производить без остановок, от одного края поверхности до другого, стыкуя рабочие захватки по принципу «мокрый по мокрому».

Нанесение Gravitex Micro (G) с помощью распылителя (хоппера) позволяет сформировать на поверхности равномерную «мелкокапельную» структуру.

Нанесение покрытия Gravitex Micro (G) допускается выполнять в сухих условиях при относительной влажности воздуха не более 80% и при температурах основания и окружающей среды +5±30°C. Низкие температуры и высокая влажность могут существенно увеличивать время окончательного твердения и высыхания покрытия.

Расход Gravitex Micro (G) составляет в среднем 0,8-1,0 кг/м² и зависит от качества поверхности, способа нанесения, толщины слоя и т.д.

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

Gravitex Micro (G) доступен для колеровки в широком диапазоне цветов .

После работы вымыть инструменты и оборудование водой.

Во избежание различия оттенков, при окрашивании поверхности материалом одного цвета, важно, чтобы весь объем материала был одной и той же партии выпуска. При дозаказе цветного материала обязательным условием является заказ на подгонку цвета к предыдущей партии материала. Номер партии и дата производства указываются на упаковке.

БЕЗОПАСНОСТЬ

При выполнении работ рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты: перчатки, защитные очки и маску. Избегать длительного контакта с кожей. Работы проводить в хорошо проветриваемом помещении. При попадании материала в глаза промыть их большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте.

ХРАНЕНИЕ И УПАКОВКА

Gravitex Micro (G) выпускается в пластиковых ведрах весом по 25 кг.

Хранить материал в сухих условиях в заводской оригинальной упаковке на деревянных поддонах в отсутствие воздействия источников тепла и прямых солнечных лучей при температуре от +5°C до +30°C. Невскрытая упаковка может храниться в течение 18 месяцев. В первую очередь рекомендуется использовать материал с более ранней датой выпуска.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Продукт	Декоративное финишное полимерное покрытие на основе акрилового связующего
Внешний вид покрытия	Матовое покрытие с очень низким профилем текстуры типа “шагрень”
Состав	Акриловый сополимер на водной основе, минеральные фракционированные наполнители, пигменты устойчивые к воздействию ультрафиолета и атмосферным воздействиям, бактерицидные и антикоррозийные добавки
Цвет	Белый. Колеруется по цветовой палитре «Terraco Colours»
Морозостойкость	Не менее F 75
Токсичность	Не токсично, экологически безопасно, на водной основе
Пожароопасность	Класс КМ1
Допустимое разбавление водой	Не более 5%
Нанесение	Металлическая кельма, распылитель (хоппер)
Текстурирование	Поролоновый мелкоячеистый валик, распылитель (хоппер)
Температура нанесения	+5 - +30°C
Температуры транспортировки	При положительных температурах
Расход	0,8-1,0 кг /м ²
Время высыхания . (при нормальных условиях)	Первичное 3-4 часа, полное -24 часа
Условия хранения	При температуре от +5°C до +30°C, в отсутствие прямого солнечного воздействия
Срок хранения	18 месяцев на поддонах в оригинальной упаковке
Упаковка	Пластмассовые ведра по 25 кг



А Россия, 125212, г. Москва,
Головинское шоссе, 5А, БЦ Водный, оф. 6017
Тел.: +7 495 149 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