

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Gravitex Sahara 1.0 мм	61764
Gravitex Sahara 1.5 мм	61766
Gravitex Sahara 2.0 мм	61768
Gravitex Sahara 2.5 мм	61770

ОПИСАНИЕ

Gravitex Sahara - это готовое к применению финишное декоративное штукатурное покрытие на акриловой основе с равномерной наполненной зернистой текстурой типа «шуба» с эффектом песчаной поверхности.

Материал относится к бюджетной линейке акриловых текстурных штукатурок Террако, что обеспечивает сочетание высокой декоративности с экономичностью отделки. Материал характеризуется легкостью нанесения, долговечностью и обладает хорошей адгезией к большинству типов внешних и внутренних оснований. Получаемое покрытие обладает водоотталкивающими свойствами, устойчивостью к механическим воздействиям и трещинообразованию.

Материал предлагается в виде 4 фракций: 1.0, 1.5, 2.0, 2.5 мм.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- На основе водных сополимеров акрила
- Для применения внутри и снаружи зданий
- Механически прочен и долговечен
- Характеризуется высокой водонепроницаемостью и гибкостью
- Отличается отличной адгезией к разным типам строительных оснований
- Устойчив к атмосферным воздействиям и ультрафиолету
- Трещиностоек
- Экологически безопасен, на водной основе
- Отличается высокой декоративностью
- Может применяться в регионах с экстремальными климатическими условиями
- Имеет длительный срок эксплуатации
- Колеруется в широкий спектр цветов.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Gravitex Sahara может наноситься при отделке фасадов и внутренних помещений как на новые, так и на старые поверхности из бетона, цементосодержащих плит, выравнивающих штукатурок, гипсокартона, плоского шифера подготовленных с применением соответствующих материалов Террако.. Допускается наносить на старые поверхности, окрашенными матовыми дисперсионными красками, имеющими достаточную несущую способность. Не допускается применение Gravitex Sahara на поверхностях, окрашенных масляными красками или красками, изготовленными на основе мела, лаками. Применим в малоэтажном строительстве при устройстве СФТК с пенополистирольным утеплителем в качестве защитно-декоративного покрытия.

10.04.2022



Не допускается применение Gravitex Sahara на поверхностях, окрашенных масляными красками или красками, изготовленными на основе мела, лаками. 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 Gravitex Sahara должны быть защищены. 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 грибом, 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). Грунтование может выполняться с помощью валика, кисти, или с помощью краскопульт. При необходимости, грунтовка может быть заколерована в цвет покрытия.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Перед работой Gravitex Sahara необходимо тщательно перемешать с помощью низкооборотного миксера.

При необходимости, довести покрытие до требуемой консистенции добавлением небольшого количества воды (не более 5%). Материал наносится на основание с помощью нержавеющей кельмы слоем толщиной в «одно зерно». Для получения внешнего вида покрытия, нанесенный Gravitex Sahara равномерно разравнивается по поверхности основания толщиной «в одно зерно» и аккуратно затирается круговыми движениями с помощью пластиковой гладилки до получения однородной текстуры поверхности. Во избежание сухих краев, нанесение Gravitex Sahara следует производить без остановок от одного края поверхности до другого, стыкуя рабочие захватки по принципу «мокрый по мокрому».

Окончательный внешний вид текстуры нанесенного покрытия формируется после высыхания.

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

Время начального высыхания нанесенного материала при нормальных условиях составляет около 4-6 часов. Время полного высыхания-24 часа.

После работы инструменты вымыть водой.

Для исключения различий в оттенках материала на отдельно взятой поверхности следует использовать

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.

РАСХОД МАТЕРИАЛА

Gravitex Sahara	Расход (кг / м ²)	Инструмент
Sahara 1.0 мм	1.5-1.7	Кельма
Sahara 1.5 мм	2.3-2.7	Кельма
Sahara 2.0 мм	3.0-3.4	Кельма
Sahara 2.5 мм	3.5-4.0	Кельма

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 Sahara выпускается в пластиковых ведрах по 25 кг. Хранить материал в чистом сухом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, а также сильной жары или холода и вдали от обогревательных приборов температурах +5+35°C. Нераскрытые ведра могут храниться в течение 18 месяцев. В первую очередь рекомендуется 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 однородной сглаженной зернистой текстурой типа «шуба» с эффектом песка
Варианты зернистости	1.0, 1.5, 2.0, 2.5 мм
Пигменты	Устойчивые к неблагоприятным погодным условиям и UV-излучению
Цвет	Изначально - белый
Колеровка	Колеруется по цветовой палитре «TERRACO COLOURS»
Разбавление	Готов к применению, допускается добавление воды до 5%
Добавки	Бактерицидные, антикоррозийные
Морозостойкость	Не менее F 75
Токсичность	Не токсично, экологически безопасно, на водной основе
Нанесение	С помощью металлической кельмы
Текстурирование	С помощью пластиковой терки-гладилки
Допустимое разбавление водой	Не более 5%
Время высыхания (при 20±2°C)	Начальное - 4-6 часа (при нормальных условиях). Полное – 24 часа
Условия хранения	При положительных температурах, в отсутствие прямого солнечного и теплового воздействия
Упаковка	Пластмассовые ведра 25кг
Хранение	18 месяцев в заводской нераскрытой упаковке



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