

## КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Terracoat Granule 1,0 мм	61420
Terracoat Granule 1,5 мм	61499
Terracoat Granule 2,0 мм	61480
Terracoat Granule 2,5 мм	61505

## ОПИСАНИЕ

Terracoat Granule- это готовое к применению финишное декоративное штукатурное покрытие на акриловой основе с однородной наполненной текстурой типа «шуба» или «камешковой», с выращенной зернистостью поверхности. Материал обеспечивает сочетание качественной архитектурной отделки с экономичностью, легкостью нанесения и долговечностью, обладает высокой адгезией к большинству типов внешних и внутренних поверхностей, характеризуется хорошими водоотталкивающими свойствами, повышенной эластичностью, 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 акриловых
- Для применения внутри и снаружи зданий
- Механически прочен и долговечен
- Характеризуется высокой водонепроницаемостью и эластичностью
- Отличается превосходной адгезией к разным типам строительных оснований
- Экологически безопасен, на водной основе
- Отличается высокой декоративностью
- Рекомендован для применения в регионах с экстремальными климатическими условиями

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Terracoat Granule 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 Terracoat Granule на поверхностях, окрашенных масляными красками или красками, изготовленными на основе мела, лаками. Применим в СФТК с пенополистирольным утеплителем в качестве защитно-декоративного покрытия.

10.03.2022



## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Все смежные поверхности, на которые не планируется нанесение Terracoat Granule 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 Махи. 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, после чего 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 или с краскопульта. При необходимости, грунтовка может быть заколерована в цвет покрытия.

## ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Перед работой материал необходимо тщательно перемешать с помощью низкооборотного миксера.

При необходимости, довести покрытие до требуемой консистенции добавлением небольшого количества воды. Материал наносится на основание с помощью нержавеющей кельмы слоем толщиной в «одно зерно». Для получения внешнего вида покрытия, нанесенный Terracoat Granule равномерно разравнивается по поверхности основания и аккуратно затирается круговыми движениями с помощью пластиковой гладилки до получения однородной текстуры поверхности. Во избежание сухих краев, нанесение Terracoat Granule 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 Terracoat Granule допускается выполнять в сухих условиях, нормальной влажности воздуха 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 5-6 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

Terracoat Granule	Расход (кг / м <sup>2</sup> )	Инструмент
Granule 1,0 мм	1,5-1,7	Кельма
Granule 1,5 мм	2,3-2,7	Кельма
Granule 2,0 мм	3,0-3,4	Кельма
Granule 2,5 мм	3,5-4,0	Кельма

## БЕЗОПАСНОСТЬ

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

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

## ХРАНЕНИЕ И УПАКОВКА

Terracoat Granule выпускается в пластиковых ведрах по 25кг. Хранить материал в чистом сухом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, а также сильной жары или холода при температуре +5- +30 оС. Нераскрытые ведра могут храниться в течение 18 месяцев. В первую очередь рекомендуется использовать материал с более ранней датой выпуска. Хранить в недоступном для детей месте.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Продукт	Декоративное финишное полимерное покрытие на основе акрилового связующего
Внешний вид покрытия	Матовое покрытие с однородной наполненной камешковой текстурой типа «шуба» с выраженной зернистостью поверхности
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
Токсичность	Не токсично, экологически безопасно, на водной основе
Нанесение	С помощью металлической кельмы
Текстурирование	С помощью пластиковой кельмы-гладилки
Время высыхания (при 20±2°C)	Начальное высыхание 4-6 часов, полное высыхание- 24 часа.
Условия хранения	При положительных температурах, при отсутствии прямого солнечного и теплового воздействия
Упаковка	Пластмассовые ведра 25 кг
Хранение	18 месяца в заводской нераскрытой упаковке



А Россия, 125212, г. Москва,  
Головинское шоссе, 5А, БЦ Водный, оф. 6017  
Тел.: +7 495 149 22 37,  
info@terraco.ru

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