

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Терратоп (Terrator)	
---------------------	--

ОПИСАНИЕ

Terrator – высококачественная шелковисто - матовая краска премиального уровня.

Для сухих и влажных помещений, на акриловом связующем. Подходит для нанесения на большинство минеральных оснований. Terrator обладает: высокой устойчивостью к истиранию, лучшей способностью к очищению и лучшей стойкостью к образованию “эффекта письма”. Высокая укрывающей способностью при невысоком расходе.

СВОЙСТВА

- Связующее на основе акриловых сополимеров
- Шелковисто-матовое, прочное покрытие, стойкое к мытью (1й класс влажного истирания). Лучше очищается от грязи
- Снижает вероятность появления следов эксплуатации.
- Легкость и простота нанесения, высокая укрывистость при пониженном расходе
- Тиксотропная (позволяет работать на потолке минимизируя брызги)
- Так же наносится распылением безвоздушным способом
- Для сухих и влажных помещений
- Отлично подходит для окраски текстурных покрытий на акриловой основе.
- Может наноситься на обои под покраску, качественно подчёркивая фактуру шелковистой поверхностью.
- Экологически безопасна, на водной основе

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Terrator применяется для высококачественной финишной окраски как новых, так и старых внутренних минеральных поверхностей, таких как бетон, кирпичная кладка, штукатурки, ошпатлеванные поверхности, текстурные покрытия. Пригоден как для сухих так и влажных помещений, идеален для окраски поверхностей стен в зоне с высокой проходимостью, для нанесения на “обои под покраску”, стоек ко влажной уборке. Допускается наносить на старые поверхности, окрашенными любыми матовыми дисперсионными красками, имеющими достаточную несущую способность.

Terrator не применим для окраски поверхностей, окрашенных масляными красками, красками, на основе мела, лаками, эмалями. Не для постоянного контакта с водой.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Все поверхности, на которые не планируется нанесение краски Terrator должны быть защищены.

Основание должно быть ровным, прочным, сухим, очищенным от пыли, известкового налета, высолов и других инородных загрязнений. Все дефекты основания должны быть предварительно отремонтированы.

17.07.2022



Старые штукатурные и малярные покрытия на водной основе, с хорошей адгезией к основанию, рекомендуется предварительно промыть водой с добавлением соды и высушить.

Сильно впитывающие, пылящие и ослабленные поверхности, необходимо предварительно обработать проникающей грунтовкой Terragrunt Maxi или раствором, приготовленным на основе грунтовки-концентрат Terrabond A. Грунтование может выполняться с помощью валика, кисти, или с помощью краскопульты.

При поражении поверхности плесенью или грибом, необходимо предварительно выполнить ее очистку биоцидным раствором Террастерил, после чего обработать антигрибковой пигментированной грунтовкой Террагрунт Антиплесень.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Перед работой материал необходимо тщательно перемешать с помощью низкооборотного миксера.

При необходимости, довести покрытие до требуемой консистенции добавлением небольшого количества воды. Для нанесения Terrator можно использовать валики, кисти или специальное распылительное оборудование. При нанесении на впитывающие основания Terrator для нанесения первого слоя допускается развести водой до 10%.

Для получения равномерно окрашенной поверхности рекомендуется избегать образования “сухих краев”, процесс нанесения должен быть непрерывным обеспечивающим последовательное нанесение краски. Окраску рекомендуется производить в 2 слоя, с интервалом между нанесением слоев 2-4 часа.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Нанесение краски Terrator рекомендуется выполнять в сухих условиях при относительной влажности не более 50-60% и температурах основания и окружающей среды +5-+30°C. Время высыхания нанесенного материала при нормальных условиях составляет около 2-х часов.

Не допускается выполнять работы при температурах выше +35°C и ниже +5°C.

Расход Terrator при однократном нанесении составляет 0,13-0,16 л/м² (0,20-0,25 кг/м²) - в зависимости от структуры поверхности. Для исключения различий в оттенках материала на отдельно взятой поверхности следует использовать краску Terrator относящуюся к одной партии выпуска.

При дозаказе материала того же цвета, рекомендуется указывать номер партии материала и дату его производства (указываются на упаковке).

После работы инструменты вымыть водой.

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.

СРОКИ ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКА

Terrator выпускается в пластиковых ведрах по 3,5, 8 и 15 л. Хранить материал следует в чистом сухом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей и вдали от обогревательных приборов, при температурах +5-+35°C.

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	Дисперсионная краска с широкой областью применения на акриловой основе премиального уровня
Внешний вид покрытия	Равномерное гладкое шелковисто-матовое покрытие
Цвет	Белый, колеруется по цветовой палитре «TERRACO COLOURS»
Разбавление	Готов к применению, при необходимости допускается добавление воды до 10%
Вязкость	Около 6000 cps
Плотность	1,25-1,28 кг/дм ³
Нанесение	Валик, предпочтительно с низким ворсом, кисти, распылитель
Расход	0,13-0,16 л/м ² (0,20-0,25 кг/м ²) на слой – в зависимости от текстуры поверхности
Время высыхания (при 20±2 °C)	около 2 часов (при нормальных условиях)
Рекомендованные температуры нанесения	+5-+30°C
Условия хранения	При положительных температурах, в отсутствие прямого солнечного воздействия
Упаковка	Пластмассовые ведра по 3,5, 8 и 15 л
Хранение	18 месяца 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