

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Терратоп	62220
----------	-------

ОПИСАНИЕ

Терратоп – высококачественная краска на акриловом связующем для высококачественной окраски большинства минеральных внешних и внутренних поверхностей. Терратоп образует шелковисто-матовую поверхность, обладающую очень слабым глянецом, пониженной загрязняемостью и способностью к более легкой очистке, обладает высокой укрывающей способностью при невысоком расходе, способностью к влажной очистке и увеличенным сроком эксплуатации.

СВОЙСТВА

- Связующее на основе акриловых сополимеров
- Позволяет получить качественную полуматовую, равномерно окрашенную поверхность
- Препятствует налипанию загрязнений, облегчает процесс очистки, имеет увеличенный срок эксплуатации
- Высокая устойчивость в проникновению водяного пара
- Легкость и простота нанесения, высокая укрывистость при пониженном расходе
- Экологически безопасна, на водной основе
- Атмосферостойкая, может использоваться снаружи зданий
- Имеет прекрасный внешний вид и технические характеристики

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Терратоп применяется для высококачественной финишной окраски как новых, так и старых внутренних минеральных поверхностей, таких как бетон, кирпичная кладка, штукатурки, оштатлеванные поверхности, текстурные покрытия. Идеален для окраски поверхностей стен в зоне с высокой проходимостью, стен, с возможностью влажной уборки, для нанесения на “обои под покраску”. Допускается наносить на старые поверхности, окрашенными любыми матовыми дисперсионными красками, имеющими достаточную несущую способность.

Терратоп не применим для окраски поверхностей, окрашенных масляными красками, красками, на основе мела, лаками, эмалями.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Все поверхности, на которые не планируется нанесение краски Терратоп 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.

02.10.2018



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

Как старые, так и новые поверхности не требуют обязательного грунтования. Исключение составляют пылящие и ослабленные поверхности, которые необходимо обработать проникающей грунтовкой Террагрунт Махи или раствором, приготовленным на основе грунтовки-концентрат Террабонд А. Грунтование может выполняться с помощью валика, кисти, или с помощью краскопульты. При поражении поверхности плесенью или грибком, необходимо предварительно выполнить ее очистку биоцидным раствором Террастерил, после чего обработать антигрибковой пигментированной грунтовкой Террако 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 Терратоп можно использовать валики, кисти или специальное распылительное оборудование. При нанесении на сильно впитывающие основания Терратоп для нанесения первого слоя допускается развести водой до 20%.

Для получения равномерно окрашенной поверхности рекомендуется избегать образования “сухих краев”, процесс нанесения должен быть непрерывным обеспечивающим последовательное нанесение краски.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Окраску рекомендуется производить в 2 (иногда в 3) слоя, с интервалом между нанесением слоев 1-2 часа. Нанесение краски Террапоп рекомендуется выполнять в сухих условиях при относительной влажности не более 50-60% и температурах основания и окружающей среды +5-+30°C. Время полного высыхания нанесенного материала при нормальных условиях составляет около 2-х часов.

Не рекомендуется выполнять работы при температурах выше +30 °С и ниже +5 °С.

Расход Террапоп при однократном нанесении составляет 0,13-0,16 л (0,20-0,25кг/м²)- в зависимости от структуры поверхности. Для исключения различий в оттенках материала на отдельно взятой поверхности следует использовать краску Террапоп 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 ко врачу.

СРОКИ ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКА

Террапоп выпускается в пластиковых ведрах по 3,5, 8 и 15 л. Хранить материал следует в чистом сухом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, 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 20%
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 (0,20-0,25 кг)/м ² /слой – в зависимости от текстуры поверхности
Время высыхания (при 20±2 °С)	1-2 часа
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 411 392,
sales@terraco.ru