

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Handycoat Interior

63110

ОПИСАНИЕ

Handycoat Interior - готовая к применению финишная шпатлевка на акриловой основе для ручного нанесения на большинство строительных поверхностей внутри помещений, включая бетон, известково-цементные штукатурки, выравнивающие полимерные составы и гипсокартон.

Handycoat Interior предназначен для окончательного выравнивания как старых, так и новых поверхностей стен и потолков и подготовки их для применения разных видов финишной отделки. Может использоваться для отделки помещений в зданиях любого типа и назначения. Сохраняет свои свойства в течении всего срока эксплуатации. Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.

СВОЙСТВА

- Состоит смеси акриловых полимеров и точно градуируемых минеральных наполнителей
- Готов к применению
- Легко наносится и быстро сохнет
- Быстро твердеет и набирает прочность
- Образует прочную плотную поверхность идеальную для нанесения красок любого типа
- Демонстрирует высокую укрывающую способность и устойчивость к появлению трещин
- Практически без запаха.
- Может наноситься слоем толщиной до 2 миллиметров
- Проницаема для водяного пара
- Выдерживает 10 циклов замораживания/размораживания общей продолжительностью не более 14 дней
- Негорючий материал (группа горючести -НГ)

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Handycoat Interior – применяется для выравнивания и создания высококачественной поверхности под окраску, для наклейки обоев и нанесения декоративных покрытий, а также для ремонта незначительных повреждений на оштукатуренных и окрашенных поверхностях.

Может наноситься на ранее зашпатлеванные или окрашенные матовыми красками на водной основе поверхности, пазогребневые плиты, стеклохолст, основания из листовых материалов (ГКЛ, Аквапанель и пр.), цемент содержащие и гипсовые штукатурки, бетонные поверхности, а также на проблемные основания имеющие "волосяные" трещины.

Handycoat Interior не пригоден для нанесения на поверхности, окрашенные масляными красками или красками, изготовленными на основе мела, лаками, эмалями, не предназначен для нанесения на пластмассовые и металлические поверхности.

15.03.2022

**ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ**

Все смежные поверхности, на которые не планируется нанесение Handycoat Interior должны быть защищены с применением малярной ленты.

Поверхности должны обладать достаточной несущей способностью, быть сухими, очищенными от пыли, жира, следов битума и других веществ снижающих адгезию шпаклевки. Непрочные участки основания и отслоения следует удалить. Перепад уровня поверхности не должен превышать 1,5 мм. Неровности должны быть предварительно выровнены подходящим ремонтным штукатурным составом или с помощью базовой шпатлевки. Время высыхания ремонтного слоя зависит от толщины нанесенного слоя и внешних условий.

Рекомендованная остаточная влажность основания, на которое наносится шпатлевка для цементных штукатурок и бетона составляет не более 4% , для гипсовых подложек - не более 0,5-1% .

Сильно впитывающие штукатурки (гипсовые, цементно-известковые), а также старые ослабленные основания рекомендуется предварительно обработать грунтами глубокого проникновения, например, Террагрунт Макси, или приготовленной на основе грунтовки-концентрат Terrabond A.

Количество требуемых слоев грунтования зависит от состояния поверхности основания и свойств материалов из которых оно выполнено.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Handycoat Interior готов к работе и не требует обязательного перемешивания перед ее началом.

Материал наносится тонким ровным слоем до 2 мм при помощи кельмы или специального широкого шпателя. При необходимости нанесения нескольких слоев, каждый последующий слой наносится после полного высыхания предыдущего слоя.

Шлифовку поверхности рекомендуется начинать сразу же после ее высыхания и выполнить в течении 24 часов после нанесения. Возможность простого ручного и комфортного шлифования сохраняется и в более поздние сроки.

Работы рекомендуется выполнять при температурах 10-30°C и при нормальной влажности, способствующих быстрому высыханию нанесенного покрытия. Не допускается нанесение при температурах ниже 5°C.

При необходимости, допускается добавление в материал воды не более 5%, после чего материал тщательно перемешивается до образования однородной массы.

Излишнее разбавление водой шпатлевки не допускается, может приводить к снижению адгезии с основанием и неравномерной усадке.

После разведения, материал пригоден для нанесения с использованием средств механизации, а также для нанесения с помощью специального валика.

После работы инструменты вымыть водой.

БЕЗОПАСНОСТЬ

При работе соблюдать меры индивидуальной безопасности, использовать резиновые перчатки и защитные очки. Избегать попадания продукта в глаза и на незащищенные участки кожи.

Работы рекомендуется проводить в хорошо проветриваемых помещениях

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

СРОКИ ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКА

Handycoat Interior производится в белом цвете и поставляется в пластиковых ведрах по *1 кг, 1,5 кг, 5 кг, *15 кг, и 25 кг (*Хабаровск).

Срок хранения в оригинальной неповрежденной упаковке 18 месяцев.

Хранить в сухих условиях при положительных температурах в отсутствии воздействия источников тепла и солнца.

Допускается до 10 кратковременных замораживаний / размораживаний сроком не более 14 дней. После возможного замораживания во время транспортировки материал поместить в теплое помещение на время для размораживания естественным образом. Использовать нагревательные приборы или погружение в горячую воду для размораживания материала не допускается! После размораживания, перед выполнением работ материал необходимо тщательно перемешать до образования однородной массы.

В первую очередь рекомендуется использовать материал с более ранней датой выпуска.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение продукта	Готовая к применению полимерная шпатлевка для внутренних работ
Тип связующего	На основе акриловых сополимеров винилацетата
Цвет	Белый
pH	8,0-9,0
Температура применения	Минимально допустимая - +5° С, рекомендуемая 10-30° С
Толщина нанесения	Максимально до 2-х мм
Морозостойкость	До 10 циклов
Разведение	В случае необходимости водой до 5 %
Шлифование	Рекомендуется не позже 24 часов после нанесения
Группа горючести	НГ (негорючий)
Расход	В среднем 0,5-1,5 кг/м ² (или 1,65-1,80 кг/м ² /мм)
Срок хранения	18 месяцев в сухих условиях в оригинальной упаковке в отсутствии воздействия источников тепла и солнца при допустимой температуре +5+30° С
Упаковка	Пластиковые ведра по *1 кг, 1,5 кг, 5 кг, *15 кг, и 25 кг (*Хабаровск)



А Россия, 125212, г. Москва,
Головинское шоссе, 5А, БЦ Водный, оф. 6017
Тел.: +7 495 921 22 37,
info@terracor.ru

В Россия, 680032, г. Хабаровск,
ул. Целинная, 15 К,
Тел.: +7 4212 411 392,
sales@terracor.ru