

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Хэндиоат Фасадный Крупнозернистый

63265

ОПИСАНИЕ

Хэндиоат Фасадный Крупнозернистый - готовая к применению полимерная фасадная шпатлевка для ремонта и подготовки под отделку разнообразных поверхностей, в том числе, под покраску. По сравнению с обычными шпатлевками, используемыми при фасадных работах, отличается повышенной эластичностью, не отслаивается, сохраняет на высоком уровне адгезию и другие свои свойства в условиях внешней эксплуатации.

СВОЙСТВА

- Проста в нанесении и шлифовке
- Готова к применению
- Обладает превосходной адгезией и низкой усадкой
- Быстро сохнет, практически без запаха
- Имеет очень высокую устойчивость к воздействию внешней влаги
- Устойчива к погодным воздействиям и щелочной среде
- Не отслаивается и не растрескивается.
- Может наноситься слоем толщиной до 3 мм
- Подходит для ремонта глубоких повреждений
- Проникаема для водяного пара

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Хэндиоат Фасадный Крупнозернистый – применяется в качестве выравнивающего слоя, а также для создания высококачественной поверхности под окраску, прежде всего, снаружи зданий. После высыхания приобретает устойчивость к внешним погодным воздействиям, а также демонстрирует великолепную адгезию к поверхностям из цемент содержащих материалов, гипсовых панелей, гипсокартона и дерева. Хэндиоат Фасадный Крупнозернистый пригодна для ремонта старых и новых оштукатуренных и окрашенных поверхностей, имеющих, в том числе, глубокие повреждения (до 3 мм) и повреждения в виде стабилизированных трещин. При необходимости, может применяться для ремонта дефектов деревянных поверхностей, а также в качестве выравнивающей и финишной влагостойкой шпаклевки при работах во влажных помещениях.

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

22.03.2021



ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Все смежные поверхности, на которые не планируется нанесение Хэндиоат Фасадный Крупнозернистый должны быть защищены с применением малярной ленты.

Основания должно обладать достаточной несущей способностью, очищены от пыли, жира, следов битума и других веществ снижающих адгезию шпаклевки. Непрочные участки основания и отслоения следует удалить. Неровности, превышающие допустимые, должны быть выровнены подходящим ремонтным или штукатурным составом.

Хэндиоат Фасадный Крупнозернистый наносится на прочные и сухие поверхности оснований предпочтительно с низкой остаточной влажностью (для цементных оснований не более 4%, для гипсовых - 1%), а также по сухим поверхностям оснований, не достигшим своей окончательно равновесной влажности.

Сильно впитывающие штукатурки, цементные, цементно-известковые основания, а также старые ослабленные основания рекомендуется предварительно промыть с использованием мягкого моющего средства, после чего обработать грунтовкой Террагрунт Макси, Террагрунт Прозрачный или раствором грунтовки-концентрат Террабонд А. При необходимости, выполняется двукратное нанесение грунтовочного слоя.

Старые окрашенные поверхности рекомендуется предварительно вымыть слабо щелочным раствором, после чего, хорошо промыть струей воды и хорошо просушить.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Шпатлевка Хэндиоат Фасадный Крупнозернистый готова к работе и не требует обязательного перемешивания перед ее началом.

Материал наносится тонкими ровными слоями при помощи кельмы или специального широкого шпателя. При необходимости нанесения нескольких слоев, каждый последующий слой наносится после полного высыхания предыдущего слоя в течении 4-8 часов.

Зашкуривание заключительного слоя Хэндиоат Фасадный рекомендуется выполнить как можно раньше, но не позже 24 часов после нанесения. Зашкуривание в более поздние сроки может быть затруднено. При применении сухого шлифования рекомендуется использовать наждачную бумагу с размером зерна 240 и менее.

Работы рекомендуется выполнять при температурах выше +10+12°C и при нормальной влажности, способствующих быстрому высыханию нанесенного покрытия. Не допускается выполнение работ при температурах ниже +5° С.

При необходимости, перед выполнением работ, допускается добавление в материал небольшого количества воды, избегая излишнего разбавления шпаклевки, приводящего к снижению адгезии с основанием и неравномерной усадке.

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.

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

СРОКИ ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКА

Хэндиоат Фасадный Крупнозернистый производится в белом цвете и поставляется в пластиковых ведрах по 5 по 25 кг.

Срок хранения в оригинальной неповрежденной упаковке 18 месяцев.

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

Замораживать материал во время хранения и транспортировки – не допускается!

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение продукта	Готовая к применению крупнозернистая полимерная шпаклевка для наружного использования
Тип связующего	На основе акриловых сополимеров на водной основе
Цвет	Белый
Прочность сцепления с бетонной поверхностью	≥ 1 Мпа
Температура применения	Минимально допустимая +5°C, рекомендуемая +10+25° С
Толщина нанесения	Максимально до 3-х мм по плоскости
Морозостойкость	Не подлежит замораживанию
Расход	Около 1,0 -1,75 кг/м2 или 1,65-1,8 кг/м2/мм в зависимости от состояния поверхности
Разведение	В случае необходимости водой до 5 %
Шлифование	Рекомендуется не позже 24 часов после нанесения
Срок хранения	18 месяцев в сухих условиях в оригинальной упаковке в отсутствии воздействия источников тепла и солнца
Упаковка	Пластиковые ведра по 5 и 25 кг



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 411 392,
sales@terraco.ru