

### КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Хэндитекс (Handytex)

### ОПИСАНИЕ

Хэндитекс—является готовой акриловой текстурной мастикой для отделки всех типов потолков и стен внутри помещений. Хэндитекс при помощи различных инструментов позволяет создать на поверхности широкий ассортимент привлекательных узоров и эффектов. Законченность и целостность, выполненные из Хэндитекс покрытия приобретают после нанесения на их поверхность эффектообразующих финишных окрасочных покрытий Terraco, таких как Хэндистайл, Фреско, Хэнди Плюс.

### СВОЙСТВА

- На основе акриловых сополимеров и ультрамелких минеральных наполнителей
- На водной основе, экологически безопасен
- Не требует финишного шпаклевания основания перед нанесением
- Позволяет получить самые разнообразные текстуры с разной высотой профиля
- Перекрывает микротрещины и небольшие дефекты поверхности основания
- Превосходная адгезия к большинству видов строительных оснований, а также металлу, стеклу, керамике.
- Высокая износоустойчивость и механическая прочность.
- Может использоваться для декорирования предметов интерьера

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Хэндитекс может наноситься при отделке стен и потолков любых внутренних помещений, позволяя придавать им индивидуальный характер и элегантность интерьеров. Хэндитекс наносится как на новые, так и на старые поверхности из бетона, цементосодержащих плит, выравнивающих цементных и гипсовых штукатурок, гипсокартона, плоского шифера. Применится успешно как для отделки объектов общественного назначения (кинотеатры, концертные залы, вестибюли гостиниц, конференц-залы), так и для отделки частных жилых домов. Хэндитекс не подлежит нанесению на поверхности, окрашенные масляными красками, лаками или красками, изготовленными на основе мела.

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Все смежные поверхности, на которые не планируется нанесение Хэндитекс должны быть защищены малярной лентой или полиэтиленовой пленкой.

17.01.2023



Основание должно быть ровным, прочным, сухим, очищенным от пыли, известкового налета, жировых пятен, битума, высолов и других инородных загрязнений. Все существенные дефекты основания должны быть отремонтированы. Сильно впитывающие, пылящие и ослабленные поверхности следует предварительно обработать проникающими грунтовками, например, Тетрагрунт Махи или в растворе грунтовки - концентрата Тетрабонд А в пропорции 1:5. Грунтовка может наноситься с помощью валика, кисти, или с помощью краскопульта.

Акриловые малярные покрытия, с хорошей адгезией к основанию, рекомендуется предварительно зашкурить наждачной бумагой.

Непосредственно перед нанесением покрытия Хэндитекс основание рекомендуется загрунтовать пигментированной грунтовкой Тетрагрунт Белый.

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

### ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Хэндитекс наносится и моделируется с помощью различных инструментов для создания текстур: кельмы, шпателя, текстурного шаблонного валика, гребенки, трафарета, кисти и др.

В зависимости от используемого инструмента и способа нанесения может быть создано большое разнообразие текстур и рисунков на стене.

Хэндитекс наносится на подготовленную поверхность кельмой из нержавеющей стали слоем примерно 1-2 мм. Далее с помощью выбранного инструмента создается узор или рисунок желаемой фактуры. После высыхания, в случае необходимости, с помощью наждачной бумаги убираются лишние неровности.

Для создания дополнительных декоративных эффектов используются эффектообразующие покрытия Хэндистайл или Хэнди Плюс, которые наносятся шпателем или кельмой минимальным слоем «на сдир». Для создания эффекта объема и прозрачности покрытия используется покрытие Фреско Матовая, которое может быть нанесено как равномерным плотным укрывающим слоем, так и с частичным удалением его с поверхности (лессирующий эффект).

Расход Хэндитекс зависит от выбранной фактуры покрытия и в среднем составляет 1,0-3,0 кг/м.кв.

Время высыхания нанесенного материала составляет 4-5 часа. Нанесение эффектообразующих покрытий Террако допускается выполнять после полного отверждения материала, но не ранее чем на следующие сутки.

Нанесение покрытия Хэндитекс рекомендуется выполнять в сухих условиях при относительной влажности не более 80% и при температурах окружающей среды +5- +35°C.

После работы вымыть инструменты и оборудование водой.

## БЕЗОПАСНОСТЬ

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

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

## СРОКИ ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКА

Хэндитекс выпускается в пластмассовых ведрах по 15 кг. Хранить материал 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

Назначение продукта	Акриловая мастика для моделирования различных узоров и рисунков на поверхности
Состав	Акриловый сополимер на водной основе, минеральные ультрамелкие минеральные наполнители,
Цвет	Чисто белый
Колеровка	Не производится
Удельный вес	1,70
Разведение	Допускается при необходимости водой в небольших количествах
Токсичность	Не токсично, экологически безопасно, на водной основе
Нанесение и нанесение	Допускается применение любых инструментов и подручных средств
Рекомендуемые температуры нанесения	+5 - +30°C
Температуры транспортировки	при положительных температурах
Расход	1,0-3,0 кг /м2 (в зависимости от формируемой текстуры)
Время высыхания	3- 5 часов (при нормальных условиях)
Условия хранения	При положительных температурах, в отсутствие прямого солнечного воздействия
Срок хранения	18 месяцев в на поддонах в оригинальной упаковке
Упаковка	Пластмассовые ведра по 15 кг