



ТЕС 3 Н

Многофункциональная быстротвердеющая шпатлевка для срочной подготовки основ под окраску

Техническое описание:

Иновационный многофункциональный состав для быстрого завершения комплекса отделочных работ при подготовке стен и потолков под высококачественную окраску. Обеспечивает заделку трещин, дыр, щелей, выравнивание слоями переменной толщины, выполнение тонкой финишной отделки.

Введеное в рецептуру ТЕС 3 Н новое многокомпонентное вяжущее позволяет:

- ускорить процесс отверждения;
- сократить время сушки до 3 ч;
- работать слоями любой толщины;
- иметь тонкую гранулометрию, которая придает ТЕС 3 Н полирующие свойства, как у высококачественной финишной шпатлевки.

Состав: комплекс на базе ангидритных, полимерных и специальных гидравлических вяжущих, микрокальцит, микроволокно и другие модифицирующие добавки. Приготовленный раствор имеет белый цвет.

Основа: стены и потолки внутри помещений. ГКЛ, ГВЛ, гипсоблоки, бетон, кирпич, цементные и гипсовые штукатурки, плитка, старая краска и т.д.

Покрyтия: любые краски, шпатлевки на гипсовой основе, декоративные покрытия, обои. Клей для плитки должен быть адаптирован к гипсовой основе.

Справочные документы: соответствует требованиям NF T 30608 DTU 59.1, раздел "Покрасочные работы".

Технические характеристики:

- гранулометрия: тонкая;
- толщина наложения: любая;
- время схватывания: 35-45 мин.;
- время отверждения: 1-2 ч;
- время полного высыхания: 3 ч.

Расфасовка: ведра по 12 кг в зачехленных палетах.

Хранение: 12 и более месяцев в неповрежденной заводской упаковке в защищенном от сырости помещении.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Важно соблюдать следующие условия:

Не применять при температуре ниже +5°C.
Не применять при наружных работах.
Не наносить на ТЕС 3 Н растворы на основе цемента.
Не работать с начинающим затвердевать материалом.
Содержит цемент - принимайте соответствующие меры предосторожности.

Подготовка основы: поверхность должна соответствовать требованиям DTU 59.1, т.е. быть чистой, прочной, сухой, без пыли и масляных пятен. Щели и трещины -

раскрыть, очистить и прогрунтовать. Рекомендуемый грунт: PRIM-SM.

Приготовление раствора: затворите смесь из расчета 5-5,5 л воды на ведро 12 кг.

Применение: материал наносят шпателем, гладилкой и пр. Только вручную.

Толщина наносимого слоя: любая!

Расход: около 0,85 кг/м² при толщине 1 мм.

Время высыхания: зависит от условий окружающей среды, вида основы и толщины наложения. Слой толщиной 10 мм полностью высыхает как правило за 3 ч.

БЫСТРОТВЕРДЕЮЩАЯ ТОНКОЗЕРНИСТАЯ ШПАТЛЕВКА ПОД ОКРАСКУ

Прочный многофункциональный состав для ремонта, выравнивания и финишной отделки. Отличается сжатыми сроками схватывания и исключительной адгезией к плотным, плохо впитывающим материалам. Благодаря своей тонкой полирующей гранулометрии особенно эффективен по окрашенным поверхностям, не требующим новой капитальной отделки. ТЕС 3 Н - инновационный продукт, объединяющий все свойства, необходимые для быстрой профессиональной подготовки основ под высококачественную окраску.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- быстрая готовность под окраску;
- высокая адгезия;
- любая толщина нанесения;
- отсутствие усадки;
- высокая прочность;
- трещиностойкость.

РЕКОМЕНДАЦИЯ

расшейте и очистите трещины перед заполнением.

Пыльные основы прогрунтуйте составом Durcifond.

Адаптируйте количество воды к виду выполняемых работ.

Classification AFNOR NFT 36.005
Famille IV - Class 4 b

