



Kesto TT

Смесь штукатурная цементная
Тонкослойная

Свойства:

- Толщина слоя – от 2 до 10 мм
- Ручное и машинное нанесение
- Влагостойкая
- Морозостойкая
- Для наружных и внутренних работ

Область применения

Универсальная, влаго- и морозостойкая тонкослойная штукатурная смесь на цементной основе. Применяется для выравнивания и ремонта оснований из бетона, кирпича, газобетона, цементной штукатурки при наружных и внутренних работах. Поверхность, выровненную раствором, можно облицевать плитками, обработать гидроизоляционными материалами, окрашивать, а также выравнивать финишными шпаклёвками.

Инструкция по использованию:

Условия для проведения работ:

При проведении работ и в течение последующих 3 суток температура воздуха и основания должна быть в пределах от +5 до +30 °С. При нанесении раствора и во время его высыхания следует избегать воздействия прямых солнечных лучей и сквозняков. Существующие условия, такие как температура помещения, качество и влажность обрабатываемой поверхности, значительно влияют на процесс высыхания. Поэтому цифровые данные наших рекомендаций можно считать только исходными.

Подготовка основания:

Выравниваемые поверхности должны быть сухими, прочными, чистыми. Необходимо

Технические характеристики:

Толщина слоя	- при выравнивании по всей поверхности до 10 мм; - при заполнении локальных полостей – до 30 мм
Высыхание до сухости на	1 сутки (при температуре +20±2 °С), зависит от слоя нанесения
Расход	1,4 кг/м ² при толщине слоя 1 мм
Макс. размер фракции	≤ 0,63 мм
Морозостойкость	F25
Прочность на сжатие	≥ 5 МПа (в возрасте 28 суток, T=20±2 °С, W≥50%)
Время жизни смеси	3 ч (при температуре +20±2 °С)
Соотношение смеси	0,20 – 0,22 л на 1 кг смеси (5,0 – 5,5 л на мешок 25 кг)
Цвет смеси	Серый
Прочность сцепления с	≥ 0,5 МПа (с бетонным основанием в возрасте 28 суток, T=20±2 °С, W≥50%)
Тип/связующее вещество	Портландцемент
	TT Смесь сухая штукатурная тяжелая для наружных работ, КП III, F25 механизированного нанесения ГОСТ 33083-2014
Размеры упаковок	25 кг
Хранение	12 месяцев



удалить с поверхности старую краску и непрочные держащиеся частицы. Основание рекомендуется обработать грунтовками Kesto Primer или Light Primer в соответствии с инструкциями к данным материалам. Слишком сухие поверхности рекомендуется смочить водой перед выравниванием.

Приготовление растворной смеси:

Медленно высыпать содержимое мешка, постоянно перемешивая, в заранее отмерянное количество чистой воды комнатной температуры (+10...+20 °C) до образования равномерной вязкой массы без видимого расслоения и комков. Полученной массе дать отстояться в течение 10 мин., после чего ещё раз перемешать и приступить к работе. Готовый раствор следует использовать в течение 3 ч (при температуре +20±2 °C). Не используйте слишком много воды для затворения, т.к. это приведёт к потере прочностных характеристик готового раствора.

Нанесение:

Раствор наносится вручную стальной кельмой или шпателем, затем разравнивается правилом. Для окончательного выравнивания поверхность штукатурки можно затереть металлической гладилкой или тёркой сразу по окончании схватывания раствора. Рекомендуемый слой нанесения – 2-10 мм за один проход. Каждый последующий слой наносится только после полного высыхания предыдущего.

Нанесение раствора можно производить также механически при помощи специальных устройств.

Дополнительная информация:

Упаковка:

Бумажный 3-слойный мешок со средним слоем полиэтилена массой нетто 25 кг. Мешки хранить на поддонах, предохраняя от воздействия влаги.

Хранение:

Гарантийный срок хранения составляет 12 месяцев в сухом закрытом помещении, в плотно закрытой оригинальной упаковке, в условиях, обеспечивающих предотвращение от увлажнения и повреждения упаковки.

Представленные в этой технической спецификации данные основываются на проведенных нами испытаниях и практическом опыте. Представленные технические показатели были определены при стандартных условиях. Если местные условия отличаются от них, это влияет на достигаемые показатели и эксплуатационные характеристики продукта. Метод проведения работ также значительно влияет на конечный результат. Мы несем ответственность за обеспечение качества продукции в соответствии с нашей Системой Управления Качества. Мы не можем влиять на проведение работ надлежащим образом и на преобладающие условия и, следовательно, не можем нести ответственности за конечный результат. Для правильного использования продукта требуется предварительное ознакомление с инструкцией по выполнению работ и справочником по методам работ (при его наличии).

Окружающая среда и безопасность:

Раздражает органы дыхания и кожу. Опасен для глаз. Избегайте вдыхания пыли, попадания глаза и длительного контакта с кожей. Свежая масса является щелочной. При работе рекомендуется применять перчатки, защитную маску для рта и защитные очки. При попадании в глаза/рот обильно промыть водой и обратиться к врачу. Беречь от детей!