

# Kiilto TF



**Универсальная штукатурная смесь на цементной основе.**

- Толщина слоя – от 5 до 25 мм
- Ручное и машинное нанесение
- Влагостойкая
- Морозостойкая
- Для внутренних и наружных работ

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Универсальная, влаго- и морозостойкая штукатурная смесь на цементной основе. Применяется для выравнивания и ремонта стен из бетона, кирпича, газобетона при наружных и внутренних работах.

Поверхность, выровненную раствором, можно облицевать плитками, окрашивать фасадными красками или дополнительно обработать финишными шпаклёвками или декоративными штукатурками.

## 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 °C. 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 удалить с поверхности старую краску и непрочно держащиеся частицы. Для усиления сцепления материала с основанием его необходимо обработать грунтовками Kiilto Primer, Start Primer или Light Primer в 1-2 слоя в соответствии с инструкциями к данным материалам, а сильновпитывающие (газобетон, газосиликат, пенобетон) - в несколько слоёв.

### 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).

ТОЛЩИНА СЛОЯ	5- 25 мм
ВЫСЫХАНИЕ ДО СУХОСТИ НА	1 сутки (при температуре +20±2 °C), зависит от слоя нанесения
РАСХОД	1,8 кг/м <sup>2</sup> при толщине слоя 1 мм
МАКС. РАЗМЕР ФРАКЦИИ	< 2 мм
МОРОЗОСТОЙКОСТЬ	F50
ПРОЧНОСТЬ НА СЖАТИЕ	≥ 10 МПа (T=20±2 °C, W=50±5%)
ВРЕМЯ ЖИЗНИ СМЕСИ	2 ч (при температуре +20±2°C)
СООТНОШЕНИЕ СМЕСИ	0,15 – 0,17 л на 1 кг смеси (3,75 – 4,25 л на мешок 25 кг)
ЦВЕТ СМЕСИ	Серый
ПРОЧНОСТЬ СЦЕПЛЕНИЯ С	≥ 0,5 МПа (с бетонным основанием в возрасте 28 суток. T=20±2 °C, W=50±5%),
ТИП/СВЯЗЫВАЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО	Портландцемент
РАЗМЕРЫ УПАКОВОК	25 кг
ХРАНЕНИЕ	12 мес

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. Рекомендуемый слой нанесения без использования штукатурной сетки - 5-25 мм за один проход. Для окончательного выравнивания поверхность штукатурки можно затереть металлической гладилкой или тёркой сразу по окончании схватывания раствора. 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