



Клей супер ПЕТРОМИКС ТА-03

Смесь сухая строительная клеевая для наружных и внутренних работ. Предназначена для всех типов облицовочной керамической, керамогранитной и клинкерной плитки (в том числе крупноформатного керамогранита на основания из бетона, ячеистого бетона, цементные и цементно-известковые штукатурки, цементные стяжки, гипсокартонные и гипсоволокнистые листы, пазогребневые плиты, основания со старой настенной или напольной плиткой и основания, подверженные деформациям. Может применяться для плиточной облицовки полов с подогревом.

- для керамической плитки, керамогранита, искусственного и натурального камня
- высокая прочность сцепления
- повышенная морозостойкость
- эластичность
- подходит для полов с подогревом

Форма поставки: Бумажный мешок, 25 кг.

Срок годности и условия хранения: Срок хранения 12 месяцев с даты изготовления в сухом помещении в ненарушенной и закрытой заводской упаковке на деревянных поддонах.

Техника безопасности: Избегать попадания растворной смеси на кожу и слизистые. В случае контакта промыть проточной водой.

Технические характеристики:	
Состав	портландцемент, минеральные заполнители, модифицирующие добавки
Внешний вид	сухая смесь серого цвета
Наибольшая крупность зерен заполнителя	0,63 мм
Температура применения	от +5°C до +30°C
Расход материала	2–4 кг/м ²
Расход воды для затворения: на 1 кг сухой смеси на 25 кг сухой смеси	0,21–0,25 л 5,25–6,25 л
Жизнеспособность растворной смеси	не менее 4 ч
Прочность на сжатие в возрасте 28 суток	M75
Прочность клеевого соединения после выдерживания в воздушно-сухой среде в течение 28 суток	не менее 1,5 МПа
Морозостойкость	F75
Рекомендованная толщина клеевого шва	2–15 мм
Стойкость к сползанию	не более 0,5 мм
Открытое время	не менее 25 мин
Время для корректировки	не менее 25 мин
Возможность хождения	через 1 сутки
Проведение затирочных работ	через 1 сутки

Подготовка основания: Основание должно быть ровным, чистым, сухим, незамерзшим, без слабых участков, способным нести нагрузку в виде плиточной облицовки.

На поверхности основания не должно быть высолов, плесени, мха, водорослей, грибов и других биологических загрязнений.

Для выравнивания впитывающей способности минеральных оснований и обеспыливания выполнить обработку поверхностей подлежащих плиточной облицовке

Грунтом глубокого проникновения ПЕТРОМИКС PL-01. Время полного высыхания обработанной грунтом поверхности 12 часов.
Невпитывающие основания обработать Адгезионным грунтом ПЕТРОМИКС PL-03. Время полного высыхания обработанной грунтом поверхности 1 сутки.
В процессе выполнения работ температура материала, окружающего воздуха и основания должна быть не ниже +5°C.

Способ приготовления:	Материал готовить в отдельной ёмкости с применением электроинструмента. Использовать всё содержимое мешка. В ёмкость с заранее дозированным количеством чистой воды засыпать сухую смесь и перемешать в течение 2–3 минут со скоростью вращения насадки 400–800 об/мин до получения однородной консистенции без комков. Через 5 минут выполнить повторное перемешивание в течение 1 минуты. Приготовленную растворную смесь использовать в течение 4-х часов. Высокий уровень относительной влажности, повышенные или пониженные температуры окружающего воздуха могут влиять на время жизни растворной смеси.
Способ применения:	Растворную смесь нанести равномерным слоем на подготовленное основание подходящим ручным инструментом, разровнять при помощи зубчатого шпателя согласно необходимой толщине. Укладку плитки на клеевой раствор выполнить в течение 25 минут после его нанесения. Плитку плотно прижать к основанию с нанесённым слоем растворной смеси клеевого состава и откорректировать положение плитки в течение 25 минут. Затирку швов выполнять через 1 сутки.
Рекомендации:	Работы выполнять в соответствии с действующими строительными нормами и правилами. Для затворения сухой смеси использовать только чистую воду. По завершению работ инструмент и оборудование промыть чистой водой. Не добавлять в сухие смеси и растворы какие-либо другие материалы, например, добавки, ускоряющие схватывание материала. Не выполнять укладку плиток встык. При укладке обеспечить устройство швов между плитками, образовавшиеся швы затереть.
Техническое название:	Смесь сухая строительная клеевая С2Т, ГОСТ Р 56387-2015