

Известково-цементная шпатлёвка крупнозернистая ПЕТРОМИКС FP-08

Для базового выравнивания известково-цементных, цементно-известковых и цементных штукатурок, бетонных и железобетонных оснований, поверхностей со старыми отделочными слоями и красками. Подходит для тонкослойного выравнивания кирпичных оснований. Для наружных и внутренних работ. Для ручного нанесения.

- для внутренних и наружных работ
- для ремонта фасадов и стен
- для базового выравнивания
- высокая прочность сцепления с основанием
- ускоренный набор прочности
- толщина слоя 1–3 мм

Форма поставки: Бумажный мешок, 20 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	белый портландцемент, известь строительная, фракционированный кварцевый песок, добавки
Внешний вид	сухая смесь бежевого цвета
Средняя фракция зерен заполнителя	0,4 мм
Температура применения	от +5°C до +30°C
Расход сухой смеси при слое 1 мм	1 кг/м ²
Расход воды для затворения: на 1 кг сухой смеси на 20 кг сухой смеси	0,25–0,27 л 5–5,4 л
Подвижность	Пк3
Жизнеспособность растворной смеси	не более 1,5 ч
Прочность на сжатие в возрасте 28 суток	не менее 5 МПа
Прочность сцепления с основанием в возрасте 28 суток	не менее 0,5 МПа
Морозостойкость	F35
Толщина слоя при нанесении	1–3 мм

Подготовка основания: Основание должно быть чистым, сухим, незамерзшим, с хорошей впитывающей способностью, без слабых участков, способным нести нагрузку в виде новых отделочных слоёв. 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 **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.
Устройство шпатлёвочного слоя выполнять на высохших поверхностях.

Способ приготовления:	<p>Материал готовить в растворосмесителе или 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.</p> <p>Приготовленную растворную смесь использовать в течение 1,5 часов. Высокий уровень относительной влажности, а также повышенные или пониженные температуры окружающего воздуха могут влиять на открытое время жизни растворной смеси.</p>
Способ применения:	<p>Перед нанесением материала поверхность увлажнить. Растворную смесь нанести на всю поверхность основания вручную при помощи отделочного шпателя сплошным слоем толщиной от 0,63 до 3 мм за один проход, в местах углублений до 5 мм. Поверхность последнего слоя выравнивается шпателем и через 1–3 часа затирается подходящим ручным штукатурным инструментом.</p>
Рекомендации:	<p>Работы выполнять в соответствии с действующими строительными нормами и правилами.</p> <p>Для затворения сухой смеси использовать только чистую воду.</p> <p>По завершению работ инструмент и оборудование промыть чистой водой.</p> <p>Не добавлять в сухие смеси и растворы какие-либо другие материалы, например, добавки, ускоряющие схватывание материала.</p> <p>Не направлять тепловой поток от отопительных приборов на поверхность свеженанесённого материала.</p>
ТУ	ТУ 23.64.10-25-03755638-2018