

Штукатурка цементная универсальная FS-410



- трещиностойкость
- пластичность в работе
- для наружных и внутренних работ
- для ручного нанесения

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Прочность на сжатие	7 МПа
Прочность сцепления с основанием	0,4 МПа
Слой нанесения	8 – 30 мм
Расход при толщине 10 мм	16 – 18 кг/м ²
Количество воды	0,16 – 0,18 л/кг
Жизнеспособность	3 часа
Морозостойкость	50 циклов
Температура нанесения	+5 ...+30 °С
Температура эксплуатации	-50...+70 °С

* **имеется вариант на белом цементе**

ПРИМЕНЕНИЕ

Штукатурка цементная универсальная HAGAST FS-410 применяется для базового выравнивания стен внутри и снаружи зданий (выше цоколя), создавая трещиностойкую готовую поверхность для нанесения декоративных финишных покрытий. Штукатурка легко наносится на основание ручным способом без потерь и подтеков, легко выравнивается до гладкой поверхности за минимальное число проходов.

ОСНОВАНИЯ:

Прочные недеформирующиеся: бетон, кирпич, цементно-песчаные, газо- и пенобетон, ГКЛ, ГВЛ, ПГП.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Выравниваемое основание должно обладать достаточной прочностью, возраст бетонных и цементно-песчаных оснований не менее 28 суток. На основании не должно быть пыли, масляных, битумных пятен и других загрязнений, препятствующих прочному сцеплению с поверхностью. Рекомендуется заделать трещины, локальные ямы и резкие перепады уровня основания. Для снижения впитывающей способности и повышения прочности сцепления очищенное основание обрабатывают грунтом HAGAST «Контакт». Сильно впитывающие основания повторно

грунтуются после высыхания предыдущего слоя.

Не допускать загрязнения загрунтованной поверхности!

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Сухую смесь из мешка постепенно высыпать, одновременно перемешивая, в емкость с чистой водой из расчета 0,16–0,18 л воды на 1 кг смеси (на мешок 25 кг 4–4,5 л).

Штукатурка цементная универсальная FS-410

Перемешивание осуществляется профессиональной дрелью до образования однородной консистенции. Раствор готов к применению после повторного перемешивания с паузой 3–5 минут.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Приготовленный раствор наносят на подготовленное основание и выравнивают правилом. При необходимости заранее устанавливают профильные маячки с шагом 1–2 метра. Ширину шага установки маячков выбирают исходя из длины используемого правила и жизнеспособности раствора. После выравнивания правилом штукатурку возможно загладить гладилкой или затереть полутерком. Рекомендуемый слой нанесения без штукатурной сетки 8–30 мм. Во время выполнения работ и в последующие 7 суток температура воздуха и основания должна быть от +5 °С до +30 °С, также необходимо обеспечить защиту от сквозняков и прямых солнечных лучей.

