

ГИПСОВАЯ РУЧНАЯ ШТУКАТУРКА GAMMA

ПРИМЕНЕНИЕ: ГИПСОВАЯ РУЧНАЯ ШТУКАТУРКА GAMMA предназначена для ручного выполнения однослойных штукатурок внутри помещений в жилых и общественных зданиях, гостиницах, больницах, школах. Может использоваться для стен и потолков, в помещениях с нормальной влажностью воздуха, а также в кухнях и ванных. Идеальный для ремонтных работ, обработки проемов во время монтажа окон, дверей, подоконников. Применяется для оснований из керамических элементов, известково-песочного кирпича, обычного и ячеистого бетона. **РАСХОД:** в среднем расходуется прим. 0,85 кг на 1 м², при толщине слоя 1 мм. **ВРЕМЯ ПРИГОДНОСТИ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:** 6 месяцев с даты производства, размещенной на упаковке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Пропорции смеси	прим. 12 л воды на 20 кг сухой смеси
Производительность	100 кг гипса = прим. 120 л раствора
Время обработки штукатурки	120±15 минут (в зависимости от времени и условий складирования, температуры, а также влажности помещения)
Адгезия с основанием	≥ 0,3 N/mm ²
Прочность на изгиб	≥ 1,5 N/mm ²
Прочность на сжатие	≥ 3,0 N/mm ²
Условия во время работ	температура основания и окружающей среды: от +5 °C до +25 °C влажность в помещении: до 70%
Насыпной вес	прим. 800 кг/м ³
Объемный вес	прим. 950 кг/м ³
Средняя толщина слоя	10 мм (минимум 8 мм)
Максимальная толщина слоя на стене	30 мм
Максимальная толщина слоя на потолке	15 мм

УПАКОВКА (бумажные мешки)	20 кг
ПОДДОН	50 шт.
ВЕС	1000 кг



Отвечает требованиям
PN-EN 13279-1:2009

Декларация
потребительских
свойств № EC 25/CPR