

Гипсовая штукатурка машинного нанесения Клебер «Р30»

Р30

Сухая штукатурная смесь на основе природного гипса, минерального наполнителя и полимерных добавок, для выравнивания стен и потолков из бетона, газобетона, кирпича, ручным и машинным способом внутри помещений с нормальным уровнем температуры и влажности.



Характеристики

Цвет	серый
Количество воды на мешок (30кг)	17,0-18,0 литр
Жизнеспособность, не менее	90-120 мин
Толщина слоя	8-50 мм
Прочность на сжатие, не менее	5,0 МПа
Прочность на изгиб, не менее	1,0 МПа
Прочность сцепления, не менее	0,3 МПа
Паропроницаемость, не менее	0,2 мг/(м*ч*Па)
Температура нанесения	+5...+30 °С
Температура эксплуатации	0...+50 °С
Расход смеси, при толщине 1 мм	0,9 - 1,1 кг/м ²

Подготовка основания

Основание должно быть твердым, чистым, без пыли и грязи. Вещества, ослабляющие адгезию, такие как жир, пыль и т.п. должны быть удалены. Сильно впитывающие основания необходимо обработать грунтовкой. Для лучшего сцепления с основанием рекомендуем использовать грунтовку «Бетон-контакт Актив».

Приготовление раствора

Раствор приготавливается штукатурной машиной согласно инструкции по эксплуатации. Подключить воду и электропитание. Установить расход поступающей в насос воды в соответствии с требуемой консистенцией раствора. Рабочее пространство должно быть свободно для передвижения с раствором пистолетом. Растворный шланг не должен иметь перегибов и петель, препятствующих прохождению штукатурного раствора. Длины шланга должно быть достаточно, чтобы он не находился в натянутом положении.

Упаковка и хранение

Бумажные крафт-мешки по 30 кг. Срок хранения в сухом помещении и заводской упаковке составляет 12 месяцев от даты изготовления, указанной на упаковке.

Нанесение раствора машинным способом

Для нанесения раствора необходимо встать боком к обрабатываемой поверхности, взять одной рукой растворный пистолет, а другой шланг на расстоянии около 50 см от основания пистолета. Открыть воздушный вентиль и выдержать паузу (10-30сек.) пока не появится раствор. Сначала следует заполнить глубокие отверстия и впадины, после чего нанести раствор на линии углов (стена-потолок, стена-стена, стена-пол). Затем раствор нанести на оштукатуриваемую поверхность с соблюдением следующих правил:

- Направление нанесения штукатурного раствора на поверхность стены осуществлять слева направо и сверху вниз, то есть начинать с верхнего левого угла.
- Направление нанесения штукатурного раствора на поверхность потолка производить со стороны, противоположной окнам слева направо.
- Растворный пистолет необходимо держать перпендикулярно обрабатываемой поверхности на расстоянии около 30см от нее до сопла; раствор наносить полосами длиной примерно 70см.
- Каждую предыдущую полосу перекрывать последующей с нахлестом в 5-10см; после нанесения раствора на поверхность закрыть воздушный вентиль на растворном пистолете; выполнить стяжку нанесенного раствора, используя h-правило.