



## ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ машинного нанесения

# MH

**Для высококачественного выравнивания стен и потолков с любым типом основания машинным и ручным способом. Под оклейку обоями, облицовку керамической плиткой и другие декоративные покрытия**

### Преимущества

**Не требует дополнительного шпаклевания**

**Толщина слоя за одно нанесение от 3 до 50 мм**

**Образует гладкую и ровную поверхность**

**Низкий расход**

**Пластичная и безусадочная**



### Применение

**Применяется при внутренней отделке помещений с нормальной влажностью, включая кухни и ванные комнаты (при условии обработки оштукатуренной поверхности гидроизоляционной грунтовкой перед дальнейшей отделкой). Позволяет получить гладкую и ровную поверхность без дополнительного шпаклевания. Время полного высыхания в полтора - два раза быстрее, чем у штукатурок на основе цементов.**

### Технические характеристики

Цвет	от белого до серого
Минимальная толщина нанесения слоя	3 мм
Максимальная толщина нанесения слоя	50 мм
Расход сухой смеси на 1 м <sup>2</sup> при толщине слоя 10 мм	8 - 10 кг
Количество воды на мешок 30 кг	16 - 18 л
Прочность сцепления покрытия с бетонным основанием, не менее	0,4 МПа
Предел прочности при сжатии, не менее	3,5 МПа
Жизнеспособность готового раствора в открытой таре, не менее	40 мин
Проведение работ при температуре основания	от +5 до +30 °C

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для оштукатуривания (выравнивания) машинным и ручным способом стен и потолков с любым типом поверхности (кирпичным, бетонным, каменным, цементно-известковым, штукатурки, ГКЛ, ДСП и проч.) под оклейку обоями, покраску. Без дополнительного шпаклевания.

Для внутренних работ в помещении с нормальным уровнем влажности. Также возможно применение в помещениях с повышенной влажностью (кухнях и ванных комнатах) при условии обработки оштукатуренной поверхности гидроизоляционной грунтовкой перед дальнейшей отделкой.

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность очистить от грязи, пыли, жировых или масляных пятен, отслоений и следов краски. Большие неровности устраниить, обработать металлические элементы средством, предотвращающим коррозию. Внимание! Перед нанесением штукатурки обработать поверхность соответствующей грунтовкой, не допускать запыления загрунтованной поверхности. При необходимости установить маячковые профили. В процессе работы и в течение последующих 2-х дней температура основания и воздуха в помещении должна быть не ниже +5 и не выше +30°C.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

При машинном нанесении: Подготовить штукатурную машину к работе согласно «Инструкции по эксплуатации».

Смесь высыпать в приемный бункер штукатурной машины, установить расход воды из расчета на 1 кг сухой смеси – 0,5-0,6 литра.

При ручном нанесении: в емкость с чистой водой комнатной температуры в пропорции 1 кг смеси на 0,5-0,6 литра воды постепенно засыпать смесь, постоянно помешивая, вручную или с помощью строительного миксера, до получения однородной

сметанообразной массы. Выдержать раствор 3-5 минут и снова перемешать.

## ПОРЯДОК РАБОТЫ

Растворную смесь на оштукатуриваемую поверхность наносят с соблюдением следующих правил:

- растворный пистолет необходимо держать перпендикулярно обрабатываемой поверхности на расстоянии 30 см (до сопла);
- толщину наносимого слоя регулировать скоростью перемещения пистолета (толщина слоя 3-50 мм);
- оштукатуривание стены производить СЛЕВА НАПРАВО и СВЕРХУ ВНИЗ (начиная с левого верхнего угла), формируя захватки шириной около 70 см;
- каждую последующую захватку наносить с перекрытием предыдущей в 5-10 см с левой стороны;
- нанесение растворной смеси на поверхность потолка производить с противоположной к окнам стороны;
- штукатурную станцию промыть водой в течение 20-30 минут после окончания нанесения растворной смеси.

**ВНИМАНИЕ!** Раствор в шлангах и смесителе не должны находиться в неподвижном состоянии более 15 минут.

- штукатурную смесь на поверхности разровнять h-образным правилом зигзагообразными движениями.
- когда штукатурный слой начинает «схватываться», поверхность выровнять трапециевидным правилом или широким шпателем, срезая излишки и заполняя углубления, держа инструмент перпендикулярно к поверхности (подрезка);
- при оштукатуривании в два слоя необходимо первый, еще не затвердевший слой, разровнять штукатурным зубчатым шпателем. После высыхания первый слой обработать грунтовкой, а затем нанести второй слой штукатурки;

**- ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ:** после подрезки, когда нанесённый слой практически полностью затвердеет, поверхность обильно смочить водой, дождавшись полного впитывания воды, затереть кругообразными движениями жёсткой губчатой или войлочной тёркой и загладить штукатурку широким металлическим шпателем;

**- ГЛЯНЦЕВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ:** в течение суток, но не ранее чем через 6 часов после нанесения раствора, штукатурку обильно смочить водой и загладить с помощью металлической терки. После такой обработки поверхность не требует дополнительного шпаклевания;

**- ДЕКОРАТИВНОЕ ОФОРМЛЕНИЕ:** поверхности штукатурки можно придать различный рисунок или фактуру. Для этого, после выравнивания, поверхность прокатывается рельефным валиком или структурируется формовочным инструментом: мастерком, губчатой теркой, шпателем, жесткой кистью и т.п.

Время высыхания штукатурки перед покраской или оклейкой обоями составляет 3-5 суток, в зависимости от толщины слоя, температуры и влажности воздуха в помещении.

**ВНИМАНИЕ!** В процессе нанесения растворной смеси добавлять воду или сухую смесь НЕЛЬЗЯ!

Для работы использовать чистые инструменты и емкости из нержавеющей стали, алюминия или пластмассы.

Загустевшую растворную смесь НЕ использовать!

## ХРАНЕНИЕ

Срок хранения в фирменной неповрежденной упаковке – 12 месяцев с даты изготовления. Мешки хранить в сухих помещениях на деревянных поддонах.