

MUREXIN

www.murexin.com

Штукатурная смесь **MR 40**

- для машинного и ручного нанесения
- для отделки и выравнивания оснований
- для внутренних работ
- регулирует влажность в помещении
- паропроницаемая
- мелкозернистая
- суперпластичная
- удобная в нанесении
- экономичная



MUREXIN. Выдержит всё.

- для машинного и ручного нанесения
- для отделки и выравнивания оснований
- для внутренних работ
- регулирует влажность в помещении
- паропроницаемая
- мелкозернистая
- суперпластичная
- удобная в нанесении
- экономичная



► Технические характеристики

Расход воды:	0,18–0,20 л/кг
Размер зерна:	не более 0,6 мм
Жизнеспособность:	не менее 60 мин
Прочность на сжатие (28 сут):	не менее 2,5 МПа
Коэф. сопротивл. паропроницанию, μ :	ок. 15

Коэффициент теплопроводности, λ :	ок. 0,5 Вт/мК
Минимальная толщина слоя:	10 мм для стен 8 мм для потолков
Максимальная толщина слоя:	25 мм за один проход
Расход сухой смеси:	ок. 14 кг/м ² на 10 мм толщины слоя

► Применение

Основания: Основание должно быть сухим, не промерзлым, прочным, недеформируемым, не водоотталкивающим, способным нести нагрузку, очищенным от пыли, грязи, масел, жиров, смазок, высолов, несвязных частиц, остатков старой краски и отвечать строительным нормам.

Подготовка основания: Непрочные участки поверхности должны быть удалены. Пораженные мхом, водорослями или грибками участки следует очистить стальными щетками, обработать горячим паром или фунгицидными препаратами. Сколы, раковины, трещины должны быть восстановлены с использованием ремонтных составов. Перед нанесением штукатурной смеси основание следует увлажнить водой. Для улучшения адгезии следует предварительно произвести цементный обрызг основания специальным составом.

Приготовление раствора: Штукатурный раствор готовится путем тщательного перемешивания сухой смеси в воде до получения однородной массы.

Пропорции смешивания: (для машинного нанесения): ок. 8 л воды на 40 кг сухой смеси (1 мешок).

Нанесение: Штукатурка наносится на основание машинным способом или вручную.

Машинное нанесение: Для приготовления и нанесения штукатурной смеси MR 40 можно использовать любую штукатурную станцию, например, PFT G4, Kaleta A5, MAI 200 или иную аналогичную (рекомендуется предварительно уточнить у поставщика оборудования). Штукатурную смесь нанести на поверхность основания с помощью форсунки, выровнять правилом и после первичного схватывания затереть штукатурной теркой. Поверхность под последующую облицовку плиткой не затирать. При толщине более 25 мм штукатурную смесь следует наносить в несколько рабочих проходов «свежее на свежее».

► Внимание!

Передозировка воды недопустима, т.к. это ведет к снижению прочности.

Не проводить работы при температуре воздуха, основания или материала ниже +5 °C или выше +30 °C.