

## EMACO S40

**Укрепленная полимером готовая смесь высокой белизны, обеспечивающая ровный завершающий слой по бетонным и оштукатуренным поверхностям. Для наружных и внутренних работ**

### Описание:

Шпатлевка Emaco S40 – готовая выравнивающая смесь с высокой адгезией, укрепленная полимером. Обладает стабилизирующими свойствами, легка в приготовлении и нанесении. Используется для финишной отделки стен и потолка по бетонным и оштукатуренным поверхностям. Толщина нанесения до - 3 мм.

### Область применения:

- Для шпатлевки и выравнивания бетонных и оштукатуренных поверхностей.
- Для получения ровной поверхности стен и потолков перед наклеиванием обоев или перед покраской.
- Внутренние и наружные поверхности.

### Особенности:

- Для наружных и внутренних работ.
- По бетонным и оштукатуренным поверхностям.
- Для окончательного выравнивания стен и потолков.
- Высокая адгезия к основанию.
- Не свертывается, удобна в работе.
- Устойчива к воздействию воды, мороза и неблагоприятных условий.
- Быстро набирает прочность и не трескается.

### Технические характеристики:

Структура материала	Содержит гранулы, минеральные наполнители, синтетические добавки и специальные цементы
Температура обрабатываемой поверхности	от +5 до +25°C
Расход	1,1 кг/ м <sup>2</sup> (при толщине 1 мм)
Время выдержки свежеприготовленного раствора	5 минут
Время использования свежеприготовленного раствора	2 часа
Толщина нанесения	
Максимум	3 мм
Минимум	0,5 мм
Цвет	Белый

**Примечание:** Эти показатели даны для относительной влажности 50 % при +23°C

### Подготовка поверхности:

Основание должно быть ровным и прочным, а также очищенным от пыли, извести, масел, жиров, остатков краски. Ослабленные штукатурные слои необходимо снять и восстановить, а сколы и выбоины заполнить раствором. При необходимости уменьшения быстрой водопоглощаемости основания, рекомендуется увлажнить или применить грунтовку Astar-A.

### Приготовление:

Для приготовления раствора необходимо 290-310 мл воды на 1 кг смеси Emaco S40. Воду налить в удобную и чистую для замешивания емкость, всыпать необходимое количество смеси и перемешать до образования однородного состава при помощи дрели с насадкой. Дать раствору отстояться 5 минут и вновь тщательно перемешать. Материал готов к применению.

### Разбавление:

Шпатлевка Emaco S40	Вода
1 кг	0,29 – 0,31 л
20 кг	5,8 - 6,2 л

### Метод применения:

Готовая шпатлевка наносится при помощи двух разных шпателей толщиной 0,5-3,0 мм. Маленьким шпателем смесь накладывается на большую шпатель, затем наносится на поверхность стены. Излишки материала удаляются с инструмента, при необходимости перемешиваются и заново используется. При нанесении второго слоя, необходимо выждать пока не высохнет первый слой. Высохший последний слой можно подровнять с помощью нулевой наждачной бумаги, после чего поверхность можно покрасить или наклеить на нее обои.

### Расход:

1 мешок Emaco S40		
1 мм	≈	18,20 м <sup>2</sup>
2 мм	≈	9,09 м <sup>2</sup>
3 мм	≈	6,0 м <sup>2</sup>

### Примечание:

- Нельзя наносить раствор если температура наносимой поверхности и окружающей среды ниже +5°C. Если температура поверхности выше +25°C, поверхность надо увлажнить.
- При нанесении на наружные поверхности, старайтесь в течение первых 24 часов защитить от прямых солнечных лучей, ветра, дождя и мороза.
- Шпатлевка Emaco S40, нанесенная при +23°C, достигает окончательной готовности (максимального сопротивления) через 7 дней. При низких температурах эти сроки продлеваются.
- В застывающий раствор не добавляйте воды и порошкообразного материала.
- После высыхания неровности нужно убрать с помощью наждачного листа.
- Последующие покрытия водоэмульсия, краска, обои, и т.д. можно наносить через 3 дня.

### Упаковка:

Шпатлевка Emaco S40 - в 20 кг крафт-мешках с полиэтиленом.

### Дополнительная информация. Хранение. Утилизация.

Рекомендуемая температура поверхности - от +5 до +30°C.

Запрещается слив оставшегося раствора в систему дренажа и канализацию. Руководствуйтесь местными положениями по утилизации отходов.

Мешки со смесью должны храниться при температуре не ниже +5°C в условиях, обеспечивающих сохранность упаковки и предохранения от увлажнения на паллетах, приподнятых над землей.

Нарушение рекомендуемых условий хранения может быть причиной повреждения материала или упаковки.

### Меры безопасности:

При применении материала нужно пользоваться спецодеждой, защитными очками и перчатками. Нельзя допускать попадания материала на кожу, в случае попадания смыть большим количеством воды с применением средств гигиены.

Более полную информацию можно найти в Правилах Безопасности по данному материалу (MSDS).