

### Описание

### Состав

### Рекомендации по использованию

### Подготовка поверхности

### Приготовление растворной смеси

### Применение

- Бежевого цвета
- Минеральная
- Гибкий
- Экологически чистая и безопасная

Карбонат кальция, целлюлоза и полимерные добавки.

Шпаклевка предназначена для финишных работ по внутренней отделке, для выравнивания недеформируемых гипсовых, бетонных, известковых, цементно-известковых и цементно-песчаных поверхностей (стен и потолков), перед окраской в сухих помещениях.

- Перед нанесением удалить непрочные участки основания, расширить трещины.
- Очистить поверхность от грязи, пыли, масла, краски и т.д.
- Непрочные участки и сильно впитывающие поверхности необходимо сначала обработать акриловым концентратом. Рекомендуется обработать поверхность акриловым концентратом фирмы "ШЕН".
- Выдержать не менее 4 часов, после наносить шпаклевочную массу.

- В чистую рабочую емкость налить воду; 490 – 500мл на 1кг сухой смеси.
- Постепенно добавить сухую смесь и перемешать миксером до получения пастообразной массы без комков.
- Выдержать растворную смесь 5 минут и снова перемешать 1 минуту, после чего она готова к использованию.

- Растворную смесь нанести на поверхность металлическим нержавеющей мастерком или шпателем.
- Для получения гладкой поверхности провести шлифование поверхности после высыхания шпаклевки.
- Рекомендуется проводить работы при температуре не менее +10°C.

- После окончания или остановки работ инструменты тщательно вымыть.
- Бумажные мешки и остатки раствора утилизировать согласно требованиям местного законодательства.

Для быстрого высыхания шпаклевки обеспечить проветривание и умеренную вентиляцию.

Температура основания при нанесении	от+10°C до +30°C
Количество воды на 1кг сухой смеси	490 - 500 мл
Количество воды на 10кг сухой смеси	4,9 - 5 л
Количество воды на 30кг сухой смеси	14,7 - 15 л
Толщина слоя	от 0,1 до 1,0 мм
Время пригодности растворной смеси	12 часов
Усадка	не более 0,8 мм/м
Расход сухой смеси при толщине слоя 1мм Расход смеси сильно обусловлено структурой поверхности и толщиной нанесения шпаклевки.	0,35 - 0.5 кг / 1 м <sup>2</sup>
	10 кг / 40 - 57 м <sup>2</sup>
	30кг / 60 - 85 м <sup>2</sup>

### Доступные размеры

### Хранение

### Условия использования

### Внимание

Бумажные и полипропиленовые мешки. Масса нетто 20 и 30 кг .

Хранить в неповрежденной упаковке, на поддонах, в сухом помещении, при температуре не выше 40°C и влажности не выше 75%, на протяжении 12 месяцев с даты изготовления, указанной на упаковке.

- Хранить в недоступном для детей месте.
- Во время работы защищать органы дыхания.
- Избегать контакта с кожей.
- При попадании смеси в глаза – промыть чистой водой и, при необходимости, обратиться к врачу.
- Запрещается добавлять воду в растворную смесь после ее уплотнения (начала схватывания) – это может привести к снижению адгезии раствора и появлению трещин.
- В случае проведения работ в условиях, отличающихся от нормальных, значения показателей могут отклоняться от вышеуказанных.
- Производитель не несет ответственности в случае выполнения работ с нарушением указаний по применению.