

## Описание

- Минеральный
- Теплоизоляционный
- Звукоизоляционный
- Экологически чистый и безопасный

## Состав

Гипс, полимерные добавки.

## Рекомендации по использованию

Гипсонит предназначен для работ по внутренней отделке для покрытия бетонных, кирпичных, пемза-блочных, цементно-песочных, гаджевых и туфовых стен.

## Подготовка поверхности

- 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 4-5 часов, после наносить шпаклевочную массу.

## Приготовление растворной смеси

- В чистую рабочую емкость налить воду; 18.2 – 19.6 л на 35кг сухой смеси.
- Постепенно добавив сухую смесь и перемешать миксером до получения пастообразной массы без комков.

## Применение

- 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	520 - 560мл
Количество воды на 10кг сухой смеси	5,2-5,6л
Количество воды на 30кг сухой смеси	18,2-19,6л
Толщина слоя	не менее 1см
Время пригодности растворной смеси	не менее 10 минут
Усадка	не более 0.8мм/м
Расход сухой смеси при толщине слоя 1мм Расход смеси сильно обусловлено структурой поверхности и толщиной нанесения шпаклевки.	11 кг / 1 м <sup>2</sup>
	35 кг / 3.18 м <sup>2</sup>

## Доступные размеры

Полипропиленовые мешки. Масса нетто 35 кг.

## Хранение

Хранить в неповрежденной упаковке, на поддонах, в сухом помещении, при температуре не выше 40°C и влажности не выше 75%, на протяжении 3 месяцев с даты изготовления, указанной на упаковке.

## Условия использования

- 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.

## Внимание

- 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.