

# MajsterGrunt

## Подштукатурный силиконовый

### ГРУНТОВКА ДЛЯ МИНЕРАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Предназначена для грунтования основания перед нанесением штукатурки снаружи зданий.

#### СВОЙСТВА:

Применяется для грунтования армирующего слоя в системе утеплений MAJSTERPOL и на ровных, соответственно подготовленных минеральных основаниях (бетонные поверхности, цементные штукатурки, цементно-известковые штукатурки). Применение штукатурной грунтовки улучшает адгезию штукатурной массы к основанию, облегчает проведение штукатурных работ, выравнивает ход процесса схватывания и высыхания нанесенной штукатурки. Уменьшает и унифицирует впитывающую способность, а также редуцирует пылеватость основания. Предохраняет загрунтованную поверхность от воздействия влаги, исключает возможность появления пятен и ограничивает эффект пропитывания цвета основания через структуру.

#### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Основание должно быть ровным, сухим и чистым, не потрескавшимся, не содержащим антиадгезивных покрытий (жир, пыль и битумы), а также свободным от биологической и химической агрессии. Длительность высыхания примененного на основании препарата составляет мин. 24 ч.

#### ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА:

Непосредственно перед использованием все содержимое упаковки тщательно размешать тихходной мешалкой/дрелью с плетеной мешалкой до получения однородной консистенции. В случае необходимости развести небольшим количеством чистой воды (макс. 2% содержимого упаковки).

#### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Грунтовку наносить на соответственно подготовленное основание с помощью кисточки или валика.



#### РЕКОМЕНДАЦИИ:

- Во время выполнения штукатурных работ рекомендуется предохранять леса защитными сетками с целью минимизации неблагоприятно действующих внешних факторов.
- Грунтование можно выполнять только на сухих поверхностях, и только по истечении времени, необходимого для схватывания и отверждения данного вида основания.
- Свежезагрунтованное основание следует предохранять от атмосферных осадков и воздействия температуры ниже +5°C
- Перед началом нанесения штукатурки загрунтованное основание должно полностью высохнуть.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

- Температура применения: от +5°C до +25°C
- Температура основания: от +5°C до +25°C
- Объемная плотность: ок. 1,2 г/см<sup>3</sup>
- Консистенция: жидкость

#### РАСХОД:

Расход штукатурной грунтовки при однократном нанесении на основание составляет ок. 0,2 – 0,3 кг/м<sup>2</sup>.

С целью более точного определения расхода продукта рекомендуем провести пробное нанесение на данном основании.

# MajsterGrunt

## Подштукатурный силиконовый

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Во время нанесения грунтовки следует предохранять глаза и кожу. В случае непосредственного попадания в глаза обильно промыть водой и обратиться к врачу. Пользоваться защитными перчатками.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ:

Грунтовку хранить в плотной и неповрежденной упаковке при температуре от +5°C до +25°C. Предохранять от избыточного нагрева и низких температур. Срок годности к использованию составляет 12 месяцев от даты указанной на упаковке. Продукт следует хранить в недоступных для детей местах.

### УПАКОВКА:

Ведро 5, 10, 15, 20 кг

### СОСТАВ:

ГРУНТОВКА MAJSTERGRUNT ПОДШТУКАТУРНЫЙ СИЛИКОНОВЫЙ это густая, белая или цветная жидкость, в состав которой входят полимерные дисперсии, минеральные наполнители, а также модификаторы.

### ФОРМАЛЬНО-ЮРИДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ:

- Техническое Одобрение Института Строительной Техники № АТ-15-6917/2006
- Гигиенический Сертификат Польского Института Гигиены № НК/В/0678/01/2004
- Сертификат Производственного Контроля на Предприятии № 17/07-ZKP-044-01
- Отечественная Декларация Соответствия № 1/2007

Продукт является компонентом материалов, предназначенных для утепления внешних стен зданий системой MAJSTERPOL.

