

MajsterTynk

Силикатный Короед

СИЛИКАТНАЯ ШТУКАТУРКА ДЛЯ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Предназначена для выполнения декоративных и защитных тонкослойных штукатурных покрытий снаружи зданий.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Создает прочный и эластичный внешний слой, отличающийся высокой стойкостью к микробиологическому загрязнению (водоросли, грибы, поросли и мхи), а также высокой паропроницаемостью и стойкостью к неблагоприятным атмосферным условиям. Применяется в технологии бесшовного утепления внешних стен системой MAJSTERPOL, а также на ровных и соответственно подготовленных минеральных основаниях (например, бетон, цементные и цементно-известковые штукатурки).

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Основание должно быть ровным и сухим, не потрескавшимся, не содержащим антиадгезивных покрытий (таких как: жир, пыль и битумы), и не должно находиться под влиянием биологических и химических факторов. Перед нанесением силикатной штукатурки любое основание следует загрунтовать силикатной грунтовкой MAJSTER-GRUNT. Длительность высыхания примененной на основании грунтовки перед нанесением штукатурки составляет мин. 24 ч.

ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА:

Непосредственно перед использованием все содержимое упаковки тщательно размешать тихходной мешалкой/дрелью с плетеной мешалкой до получения однородной консистенции. После ее получения не рекомендуется дальнейшее размешивание во избежание аэрации массы. Упаковка содержит готовый продукт и не следует в него добавлять других составляющих частей.

Внимание: Допускается разведение штукатурки небольшим количеством чистой воды, макс. 2% содержимого упаковки, причем к каждой упаковке, используемой на одном архитектурном фрагменте, следует применить одинаковое количество воды, что обеспечит цветовую однородность штукатурного элемента.



СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Подготовленную штукатурную массу следует распределить на основании тонким, равномерным слоем, употребляя для этой цели гладкую терку из нержавеющей стали. Далее этой же теркой удалить избыток штукатурки до слоя толщиной наполнителя, содержащегося в массе. Требуемую структуру следует выполнить путем затирания нанесенной штукатурки плоской теркой из пластика. Затирание следует выполнять продольными движениями (горизонтально или вертикально), сопровождая небольшим нажатием терки, равномерно на всей поверхности фасада.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

- Температура применения: от +10°C до +25°C
- Температура основания: от +10°C до +25°C
- Влажность воздуха: не выше 60%
- Объемная плотность: ок. 1,6 г/см³
- Цветовая гамма в соответствии с палитрой цветов MAJSTERPOL

MajsterTynk

Силикатный Короед

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

- Процесс нанесения и схватывания штукатурки должен происходить при отсутствии дождя и при температуре воздуха от +10°C до +25, а также влажности воздуха не превышающей 60%.
- Штукатурные работы следует выполнять на поверхностях, не подверженных непосредственному воздействию солнца и ветра, на основании с температурой от +10°C до +25°C.
- Свеженанесенную штукатурку следует предохранять от воздействия атмосферных осадков, непосредственного воздействия температуры ниже +10°C, а также воздействия солнечных лучей до момента полного ее высыхания.
- Во время выполнения штукатурных работ рекомендуется предохранять леса защитными сетками с целью минимизации неблагоприятно действующих внешних факторов.
- Для получения оптимальных эстетических особенностей, следует накладывать материал из одной партии заказа. Материалы, происходящие из разных партий заказов, перед использованием следует тщательно размешать.

РАСХОД:

Толщина зерна короед	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm	2,5 mm
кг/м ²	1,6-1,8	2,3-2,7	2,8-3,2	3,5-3,9

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

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Материал слегка щелочной, следует беречь глаза и кожу. В случае непосредственного попадания в глаза обильно промыть водой и обратиться к врачу. Пользоваться защитными перчатками. Не выливать продукт в канализацию.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ:

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

УПАКОВКА:

Ведро 25 кг

СОСТАВ:

Штукатурка MAJSTERTYNK СИЛИКАТНЫЙ КОРОЕД это масса пластичной консистенции, изготовленная на базе стирол-акриловой дисперсии и жидкого калиевого стекла, а также модификаторов, мраморного наполнителя, пигментов и биоцидов (R52/53 – Оказывает вредное воздействие на водные организмы. Может оказывать длительное вредное воздействие на водную среду).

ФОРМАЛЬНО-ЮРИДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ:

- Техническое Одобрение Института Строительной Техники № АТ-15-6917/2006
- Гигиенический Сертификат Польского Института Гигиены № НК/В/1700/01/2005
- 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.



PN-EN 15824