

weber.pas marmolit

Декоративная мозаичная штукатурка

- 16 цветов
- высокая прочность
- гидрофобная
- морозостойкая



Продукция сертифицирована

ОПИСАНИЕ

Готовая к применению штукатурка с мраморным зерном или цветными окрашенными песками. Для декоративно-защитной отделки минеральных поверхностей внутри и снаружи помещений.

НАЗНАЧЕНИЕ

- для наружных и внутренних работ
- для защитно-декоративной отделки поверхностей выполненных: цементными, известково-цементными, цементно-известковыми, гипсовыми материалами. Для нанесения на гипсокартонные, гипсоволокнистые, древесностружечные плиты.
- в качестве финишного слоя в системах фасадного утепления теплоизоляцией на основе пенополистирола **Weber.therm**
- для защитно-декоративной отделки цокольной части здания
- для защитно-декоративной отделки поверхностей таких как: коридоры, лестничные клетки, подъездные группы, холлы, тамбуры, парапеты и т.д..

Фасовка

Пластиковые ведра по 30 кг.

Хранение

В закрытой оригинальной упаковке при температуре от +5 до +25°C. Не замораживать, не хранить под прямыми солнечными лучами. Срок хранения не более 12 месяцев.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	16 цветов по каталогу Weber
Размер зерна, мм	1,5-2,0
Время высыхания при температуре +20 ±2 °C	4
Плотность раствора кг/м ³	1600-1900
Смываемость пленки, г/м ² не более	1
Сопротивление паропрооницанию, м ² чПа/мг, не более	0,5
Кoeffициент водопоглощения, кг/м ² ч ^{0,5} , не более	0,5
Прочность сцепления с бетонной поверхностью, МПа, не менее	0,6
Климатическая стойкость, циклы, не менее	90

Расход	размер зерна, мм	расход кг/м ²	выход/м ²
Тонкий мраморный песок	1,5	3,5	8,5
Окрашенные пески	2,0	4,5	6,6

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка основания:

- при нанесении на поверхность цоколя, необходимо, чтобы основание было обработано гидроизоляционными материалами. При недостаточной гидроизоляции основания (подъем воды из почвы и т.д.) **weber.pas marmolit** наносить нельзя.
- теплоизоляционные штукатурки в качестве основания не пригодны
- минеральные основания, например, бетон, железобетон, поверхности выполненные цементными штукатурками и шпаклевками **weber.stuk cement**, **weber.rend fasade** и др., армированные базовые штукатурные слои должны быть сухими, прочными, очищены от отслаивающихся слоев, поверхность должна быть ровной и загрунтованной.
- на поверхности утеплителя предусматривается соответствующий армированный базовый штукатурный слой в соответствии с инструкцией по монтажу Weber.
- при проведении ремонтных работ основание должно быть очищено от всех легко отслаивающихся частей штукатурки или остатков старого покрытия и загрунтовано.
- при высокой влажности (дождь, туман и т.д.) и в процессе сушки, возможно появление на поверхности молочно-белого цвета. После высыхания цвет исчезает

Нанесение штукатурки:

Готовый к применению материал **weber.pas marmolit** хорошо перемешать с помощью мастерка или мешалкой с низким числом оборотов. При помощи шпателя из нержавеющей стали, на высушенную и соответствующим образом подготовленное основание, нанести материал и сразу растереть. Фактура создается путем затирки пластиковой гладилкой - теркой сразу после нанесения, не допуская высыхания поверхности.

Рекомендации:

- за 24 часа до нанесения штукатурки поверхность обрабатывается грунтовкой **weber.prim UNI**.

- необходимо следить за тем, чтобы стыки штукатурок всегда притирались в сыром состоянии и использовались одинаковые штукатурные терки.
- при использовании материала из разных партий, необходимо перемешать весь материал в одной емкости.
- толщина нанесения примерно в 1.5 раза больше размера зерна
- температура окружающего воздуха и обрабатываемой поверхности при нанесении и высыхании должна быть не ниже +5°C. При нанесении не допускать прямого воздействия дождя, солнечных лучей и ветра. Высокая влажность и низкие температуры увеличивают время сушки материала
- для создания многоцветных поверхностей места стыков необходимо заклеить фасадной клейкой лентой. Нанести первый цветовой тон, и после затирки удалить клейкую ленту. Кромку первого цветового тона необходимо заклеить фасадной клейкой лентой не раньше чем через сутки и нанести следующий цветовой тон, стараясь не испачкать готовые поверхности.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Очистку рук, инструмента и тары необходимо производить теплой водой непосредственно после окончания работы.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе необходимо использовать резиновые перчатки; избегать длительного контакта с кожей; при попадании в глаза промыть большим количеством воды; беречь от детей.

ИНСТРУКЦИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Затвердевший материал нужно утилизировать как строительные отходы. Материал нельзя спускать в канализацию.