

MULTIDECOR® Vertical exterior

Декоративная штукатурка для наружной отделки стен

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Смесь для наружной декоративной отделки стен, с повышенными гидрофобными свойствами и морозостойкостью. Содержит высокоэффективные цементы и соответствующие добавки.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Для декоративной отделки заборов, фасадов зданий.

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- Высокая устойчивость к пылевыведению
- Простота очистки
- Непроницаемая и непилеобразующая поверхность
- Повышенные гидрофобные свойства
- Повышенная морозостойкость
- Широкая палитра цветов и рисунков

ОСНОВАНИЕ

Поверхность, предназначенная для отделки, должна быть тщательно подготовлена и очищена от пыли и грязи. Смесь запрещается наносить на окрашенные, пластиковые и покрытые водоотталкивающими материалами поверхности. Перед нанесением материала на сильнопитающиеся основания необходимо нанести подготовительный грунтовочный слой материала. Для этого необходимо затворить смесь MULTIDECOR® Vertical грунтовочным препаратом VAUGRUNT® Vertical, разведенным с водой в пропорции 1:1 в количестве 4,5-5л. на мешок 25 кг. Затем полученный раствор нанести на поверхность толщиной до 10мм. После полного высыхания подготовительного грунтовочного слоя (не менее 12 часов) на подготовленную поверхность наносится грунтовочный компонент VAUGRUNT® Vertical. Если основание выполнено из кирпича или бетона, то достаточно нанести препарат VAUGRUNT® Vertical и после его высыхания можно приступать к работе.

УСЛОВИЯ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ

Температура окружающей среды и основания в процессе выполнения работ и в течение последующих 5 дней должна составлять от +5°C до +30°C. Поверхность выполненного покрытия необходимо предохранять от слишком быстрой потери влаги в результате действия таких факторов, как высокая температура, сквозняк, солнечные лучи и т.п. С целью обеспечения высокого качества декоративной отделки, все работы необходимо выполнять соответствующими инструментами в условиях защиты от пыли, и прочих загрязнений.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Мешок MULTIDECOR® Vertical (25 кг) смешивают с 4,5-5 литрами чистой воды при помощи мощной дрели с насадкой в течение 3-5 минут. Подготовленная смесь наносится на поверхность основания методом набрасывания в 1-2 слоя (в зависимости от необходимой толщины отделки). Толщина одного слоя должна составлять 10-20мм. После нанесения каждого слоя, смесь выравнивается при помощи рейки и стягивается с помощью штукатурной терки из нержавеющей стали, до получения гладкой и ровной поверхности. После нанесения на стену, в зависимости от температуры и влажности воздуха смесь выдерживается некоторое время, до достижения консистенции пластилина. После этого можно приступать к штампованию. На слегка затвердевшую, но ещё живую поверхность укладываются текстурные маты и аккуратно продавливаются. Для того чтобы пресс-формы не прилипали к

отделочному материалу нужно использовать жидкий разделительный компонент (Wet release®), который безвреден для растений и наносится как на пресс-формы, так и на обрабатываемую поверхность. При необходимости после штампования выполняется нарезка материала, для имитации природного камня и др. Нарезка выполняется с помощью специального инструмента. Чтобы инструмент для нарезки швов не прилипал к отделочному материалу используется сухой тонирующий разделитель (Dry Release®).

К очередному этапу отделки можно приступать на следующий день. Сначала производится зачистка поверхности. После зачистки поверхности задается цветовой эффект при помощи красителей (LIQUID COLOR®). После окраски сухое покрытие необходимо пропитать препаратом Bauseal Enduro или Bauseal Enduro plus. Препарат следует равномерно наносить методом пульверизации или кистью.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Изделие содержит цемент – после соединения с водой имеет щелочную реакцию. Не вдыхать, предохранять от попадания в глаза и на кожу. В случае загрязнения: глаза немедленно промыть большим количеством воды, кожу вымыть водой с мылом. В случае необходимости обратиться к врачу. Хранить в недоступном для детей месте.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

- Все сведения относятся к изделиям, которые хранятся и применяются в соответствии с нашими рекомендациями, и указаны добросовестно, с учётом существующего в настоящее время состояния знаний, а также имеющегося опыта фирмы Bautech. Пользователь обязан применять изделие в соответствии с его назначением и рекомендациями фирмы Bautech. Все указанные технические данные основаны на выполненных лабораторных испытаниях и тестах. Практические результаты измерений могут не быть идентичными в связи с условиями, локализацией, способом применения и другими обстоятельствами, не зависящими от фирмы Bautech. Иные рекомендации наших работников будут действительны, если сделаны в письменной форме. В момент появления настоящей инструкции все предыдущие инструкции становятся недействительными.

УПАКОВКА

Мешки по 25 кг, поддоны 35 x 25 кг = 875кг

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Срок хранения 6 месяцев от даты изготовления, указанной на упаковке, при условии хранения на поддонах, в фабрично закрытой упаковке и в сухих помещениях.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Изделие соответствует EN-13813

Срок живучести, мин.	не меньше 60 мин.
Предел прочности на сжатие через 28 дней	не менее 12 МПа
Предел прочности на растяжение при изгибе через 28 дней	не менее 3 МПа
Прочность сцепления с основанием:	не менее 0,5 МПа
Паропроницаемость	Не меньше 0,05 мг/м*ч*Па
Водопоглощение	не более 0,6 кг/м²
Расход материала	ок. 20,0 кг/м² НА 1 см толщины
Температура применения	от +5°C до +30°C