

Мраморная штукатурка

Область применения:

Для наружных и внутренних работ. Применяется для декоративной отделки и защиты фасадов и интерьеров зданий, а также подходит для отделки коридоров, фойе, лестничных площадок и торговых залов. Рекомендуется в качестве декоративного покрытия при устройстве систем наружной теплоизоляции, за исключением применения на системе утепления из минеральной ваты.

Наносится на предварительно подготовленные минеральные основания (бетон, бетонные блоки, кирпичная кладка, цемент, цементная штукатурка, гипс и гипсокартонные плиты).

Свойства покрытия:

- Экологичное
- Устойчивое к атмосферным воздействиям и перепадам температур
- Высокая механическая прочность и долговечность
- Пожаробезопасное
- Поставляется в 2-х фракциях (средняя и крупная)

Состав:

мраморный наполнитель, сополимер стиролакриловой дисперсии, вода, функциональные добавки.

Колеровка:

10 цветовых решений по каталогу;

Подготовка основания:

Поверхность должна быть сухой, ровной и чистой. Все масла, грязь, остатки органических веществ и старых покрытий удалить, дефекты зашпатлевать, поверхность обеспылить. Для укрепления поверхности, уменьшения впитывающей способности и увеличения адгезии поверхность обработать Грунтом глубокого проникновения Bayramix Astar Fix. Завершить подготовку основания Грунтом Astar Кварцевый, предварительно колерованным в цвет декоративной штукатурки.

Нанесение:

Тщательно перемешайте материал перед началом работ. В процессе нанесения материал также рекомендуется периодически перемешивать, распределяя крупный наполнитель равномерно по всему объему. Перед нанесением разбавить до нужной консистенции водой, около 0,8 л на 15 кг материала. Наносить в 1 слой толщиной в полторы-две крошки на всю поверхность без перерыва «от угла до угла», не допуская образования нахлестов, не растягивать материал по поверхности. По истечении 15...20 минут после нанесения загладить поверхность чистой кельмой, смоченной водой. При необходимости допускается нанесение в 2 слоя. Для получения ровных стыков и углов используйте малярный скотч; его следует удалять до высыхания материала.

Не рекомендуется к нанесению на горизонтальные поверхности и в места возможного длительного воздействия влаги.

Отделка фасадов производится после установки ливневых и водоотводящих инженерных систем.

Условия нанесения:

Температура воздуха и обрабатываемой поверхности от 5°C до 30°C; относительная влажность воздуха 65%. Не наносить при прямых солнечных лучах, сильном ветре, тумане или высокой влажности.

Инструмент:

Металлическая кельма, шпатель

Расход:

Фракция:

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Качество материала обеспечивается внутренней системой качества. Фирма-изготовитель не несет ответственности за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной предприятием инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению. В рамках данной технической информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике. Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться в службу Технической поддержки. С выходом нового издания настоящий документ утрачивают свою силу.

К 1,0-1,5 мм – 3,0-3,5 кг/кв.м
N 0,5-1,0 мм – 2,5-3,0 кг/кв.м

Точный расход определяется пробным нанесением на объекте.

Время высыхания:

Полное высыхание – 24 ч при +20°C и 65% относительной влажности воздуха. Окончательный набор прочности – 28 дней. Не рекомендуется в течение этого срока мыть и подвергать интенсивной нагрузке. Устойчивость к атмосферным осадкам достигается по истечении 5 суток. При более низкой температуре и более высокой влажности воздуха продолжительность сушки возрастает.

Чистка инструментов:

Рабочие инструменты после использования сразу промыть водой.

Хранение:

18 месяца в невскрытой заводской упаковке в сухом месте при температуре от 5°C до 30°C, вдали от источников излучения, нагревательных и осветительных приборов. Избегайте попадания прямых солнечных лучей.

Упаковка: 15 кг

Описание опасности: обладает незначительным раздражающим действием на слизистые оболочки дыхательных путей и кожу. При попадании на кожу у лиц с повышенной индивидуальной чувствительностью возможна аллергическая реакция. Вредно при проглатывании. Материал пожаровзрывобезопасен.

Меры предосторожности: при попадании на кожу и другие части тела обильно промыть водой. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза и рот промыть большим количеством воды. Обратиться к врачу. Работать в резиновых перчатках, надевая под них хлопчатобумажные, и в одежде, максимально закрывающей кожные покровы тела.



Утилизация отходов: остатки материалов утилизировать со строительными отходами или как бытовой мусор. Не содержит вредных веществ.

Внимание! Предприятие не несет ответственности за результаты нанесения при несоблюдении вышеописанной технологии или недостаточного уровня квалификации мастеров, а также за неполное совпадение расцветок образцов и конечного результата на обрабатываемой поверхности. Во избежание образования отклонений в тоне на больших поверхностях наносить без перерыва и использовать материал из одной партии. При отсутствии достаточного количества продукта одной партии, смешать материал разных партий в одинаковой пропорции. Перед нанесением необходимо сделать пробный выкрас.

Предприятие-изготовитель: ООО «ИНТЕРРА ДЕКО ГРУПП»
Россия, 170019, г. Тверь, ул. Пржевальского, д.80 +7 495 150 51 23

Свидетельство о государственной регистрации: № RU69.01.02.015.E.000003.03.20 от 18.03.2020
ТУ 23.99.19-006-21326390-2019

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Качество материала обеспечивается внутренней системой качества. Фирма-изготовитель не несет ответственности за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной предприятием инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению. В рамках данной технической информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике. Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться в службу Технической поддержки. С выходом нового издания настоящий документ утрачивают свою силу.