

Bayramix Graval

Декоративная камешковая штукатурка для ручного и машинного нанесения с ярко выраженной «шубой», в двух фракциях.

ВЫСОКАЯ МЕХАНИЧЕСКАЯ ПРОЧНОСТЬ

ПОЖАРОБЕЗОПАСНЫЙ

УСТОЙЧИВОСТЬ К АТМОСФЕРНЫМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ

ЭКОЛОГИЧНОСТЬ МАТЕРИАЛА

Характеристики Graval

Инструменты: Кельма, шпатель

Температура обработки: минимальная температура обработки +5°C

Упаковка: пластиковые ведра

Область применения

Для наружных и внутренних работ. Применяется для создания декоративного покрытия на фасадах зданий, колоннах, фризах и других архитектурных элементах. Можно наносить и на поверхности потолков.

Рекомендуется также в качестве декоративного покрытия при устройстве наружной теплоизоляции "мокрый фасад".

Подготовка поверхности

1. Поверхность должна быть ровной и чистой. Все масла, грязь, остатки органических веществ или краска удаляются механически или с помощью растворителя.
2. Поверхность укрепить проникающим грунтом АстарФикс.
3. При работе с OSB и стекломагниевыми листами, рекомендуется использовать специальный "Грунт по стекломагнезиту"(дополнительно рекомендован слой выравнивающей штукатурки!)
4. Выровнять поверхность по цвету используя грунт Астар Кварцевый, предварительно заколерованный в тон декоративной штукатурки.

Нанесение

1. Подготовка материала: Перед использованием содержимое ведра с декоративной штукатуркой Graval (Гравол) следует тщательно перемешать. В зависимости от типа используемого оборудования возможно разбавление продукта водой: на 20 кг ведра декоративной штукатурки примерно 0,2 - 0,4 литра. Избыток воды может сделать применение штукатурки невозможным!

2. Механическое нанесение: После полного высыхания грунта Астар Кварцевый наносить штукатурку Graval (Гравол) методом распыления. Рекомендуется использовать крошкoмёт с диаметром сопла 4 и 6 мм при рабочем давлении компрессора 3-4 атм. Расстояние от сопла распылителя до рабочей поверхности 20-30 см.
3. При ручном способе нанесения: придерживаться следующего порядка действий:
 - a. Нанести металлической кельмой материал на поверхность.
 - b. Выровнять материал на поверхности металлической кельмой на толщину зерна наполнителя.
 - c. Пластиковой тёркой разгладить поверхность. Движения тёрки осуществлять против часовой стрелки.
4. В работе придерживаться принципа «от угла до угла», т.е. одну стену обрабатывать без перерыва.
5. При выполнении наружных работ следует избегать попадания прямых солнечных лучей, ветра и дождя. С этой целью строительные леса рекомендуется закрывать специальной сеткой или плёнкой, а на здании установить водоотливы.