



8 499 499 61 14 / 8 903 222 61 14

**ДОМ КРАСОК**

[info@stroigost.com](mailto:info@stroigost.com)

Инструкция по применению декоративной эластичной штукатурки Байрамикс I-Flex

Эластичная декоративная штукатурка Байрамикс Ай-Флекс обладает великолепной адгезией к различным поверхностям и легко наносится на бетон, штукатурку, кирпич, дерево, OSB, вспененный

полиуретан, экструдированный полистирол, каменную кладку.

Исключительные эксплуатационные характеристики эластичной фасадной штукатурки Байрамикс

i-Flex обеспечивают надежную защиту поверхности фасадов в диапазоне температур от -50 С до + 60 С, а отсутствие в ее составе пластификаторов позволяет сохранять эластичность покрытия в

течение многих лет.

- экологически чистая
- великолепная адгезия практически ко всем материалам
- применяется для новых построек и для реставрационных работ
- возможна эксплуатация при температуре от 0 -50 С до +60С
- пожаробезопасна
- высокая износостойчивость
- препятствует образованию плесени и грибка
- устойчива к действию ультрафиолетового излучения
- паропроницаема
- минимальный уход после нанесения, легко очищается водой и мыльным раствором
- полностью готова к применению

### **Нанесение**

Осуществляется традиционным способом при помощи металлической кельмы. Поверхность должна быть ровной и чистой. Все масла, грязь, остатки органических веществ или краска удаляются. Покрытие Байрамикс Ай-Флекс наносится непосредственно на минеральное основание,

дополнительно обработанное грунтом глубокого проникновения Байрамикс Астар ФИКС. Для нанесения основного декоративного слоя разбавление материала не допускается! Возможно нанесение методом распыления с помощью пистолета-Хопра для тяжёлых штукатурок: сопло 6 мм, давление не менее 3,5 атм. Возможно использование в качестве декоративного слоя при утеплении

фасадов зданий по системе «мокрый фасад».

Цвет: белый, компьютерная (!) колеровка по каталогу

Инструменты: наносить нержавеющей металлической кельмой и мастерком.

Условия нанесения: Температура воздуха и обрабатываемой поверхности - от +5°С до +25°С.

Относительная влажность воздуха - 65%.

Расход: В зависимости от способа нанесения 1,5-2,0 кг /кв.м

Время сушки: «Сухая на отлип» - 12-24 час, Полное высыхание – 48-72 часа в зависимости от толщины слоя (при температуре 200С и относительной влажности воздуха 65%);

Окончательный

набор прочности - до 28 дней.

Чистка инструментов: рабочие инструменты после использования промыть водой

Хранение: в сухом, прохладном, защищённом от мороза месте 18 месяцев в невскрытой заводской

таре

Упаковка: 6кг и 18 кг пластиковые ведра