



ЗАВОД СТРОИТЕЛЬНЫХ
БИОКОНСТРУКЦИЙ

Система фасадной декоративной штукатурки Армакс-Декор

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

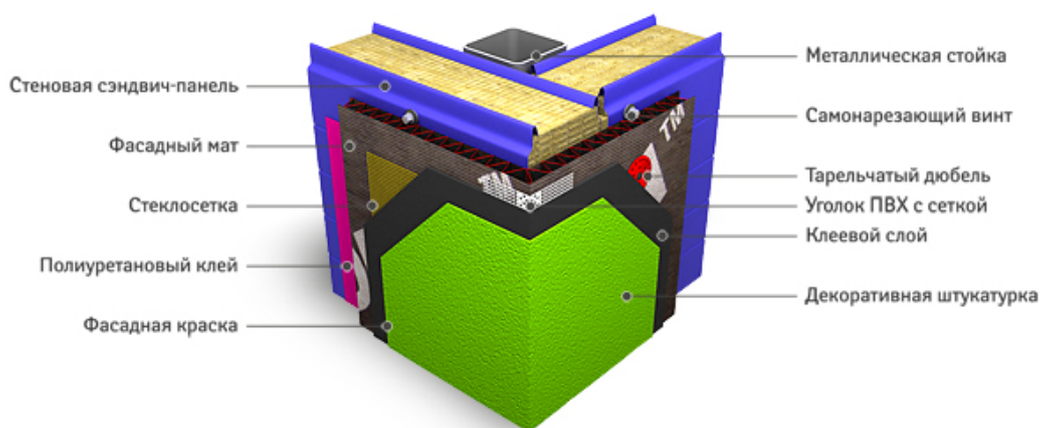
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

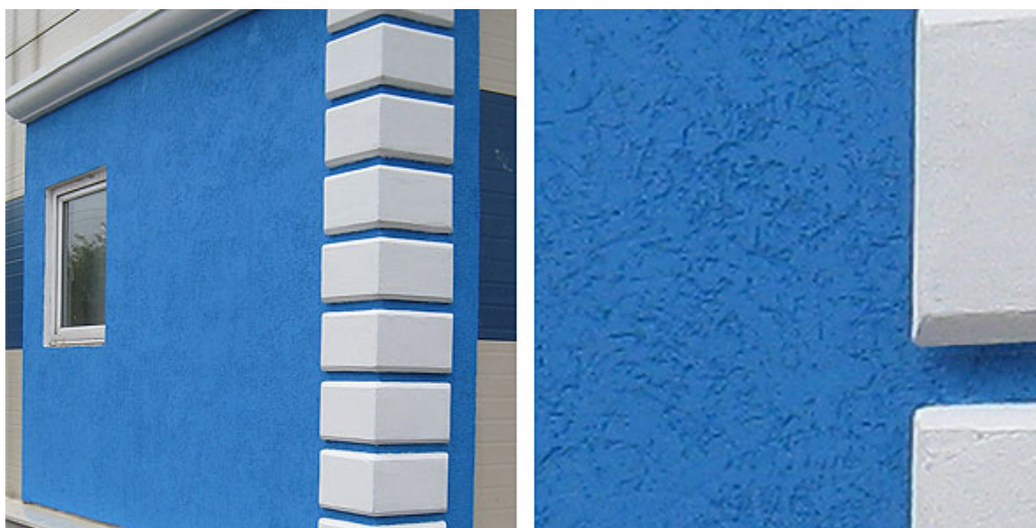
В последнее время все большую популярность получают системы отделки фасадов зданий с применением тонкослойных штукатурок, так называемые «мокрые» фасады. Они позволяют относительно быстро и недорого выполнить отделку фасада в классическом стиле, а также применить максимальное количество архитектурных элементов, присущих традиционным штукатурным фасадам.

Мокрый фасад «Армакс-Декор»

Система утепления фасада «Армакс-Декор» — это инновационное решение, которое представляет собой возможность крепления к ограждающей конструкции из сэндвич-панелей специального фасадного мата STUCCODRAIN, обеспечивающего воздушный вентилируемый зазор, а также прочную и надежную основу для нанесения защитно-декоративных слоев штукатурки. Таким образом, предлагаемая система фактически является навесным вентилируемым штукатурным фасадом.



Применение штукатурной вентилируемой системы «Армакс-Декор» позволяет не только эффективно защитить здание от воздействия негативных внешних и внутренних факторов (влаги, солнечной радиации, звукового давления), но и придать зданию индивидуальный архитектурный вид, благодаря возможности применения материалов (штукатурки, краски, клинкерной плитки, карнизов, пилястр, рустов и т.п.), обладающих уникальными свойствами.



Состав мокрого фасада представляет собой набор тщательно подобранных компонентов и материалов, сочетание которых обеспечивает значительное улучшение технико-эксплуатационных характеристик и эстетических качеств конструкции.

Преимущества системы фасадной декоративной штукатурки

Применение фасадной системы «Армакс-Декор» для отделки быстровозводимых зданий и сооружений из металлических сэндвич-панелей дает конструкции следующие преимущества:

Благоприятный влажностный режим

Наличие вентилируемой прослойки обеспечивает эффективное удаление влаги, проникающей в виде пара и влажного воздуха через места соединения панелей, температурные зазоры, места примыкания к несущим конструкциям, а также влаги, проникающей снаружи через штукатурный слой. Эффективное удаление влаги исключает переувлажнение элементов системы и обеспечивает благоприятный микроклимат внутри помещений.

Дополнительная термоизоляция

Наличие в системе вентилируемой прослойки под защитно-декоративным слоем в летний период позволяет отводить до 90% солнечного тепла, и, тем самым, снижает нагрузку на систему кондиционирования и повышает комфортность в некондиционируемых помещениях. В зимнее время воздушная прослойка дает прибавку сопротивлению теплопередаче стены до 15%. Кроме того, отсутствие в системе металлических элементов обеспечивает лучшую теплотехническую однородность конструкции.

Устойчивость к образованию трещин

Фасадный мат обеспечивает независимое крепление защитно-декоративных слоев штукатурки к конструкции стены. Высокая прочность и гибкость материала позволяют избежать негативного воздействия таких явлений как температурное расширение материалов и усадка здания, что исключает образование трещин и сохраняет внешний облик фасада в первоначальном виде на долгие годы.

Дополнительная звуко- и шумоизоляция

Отнесенный на расстояние сплошной защитно-декоративный слой и воздушная прослойка обеспечивают дополнительную защиту от воздушного и ударного шумов до 15Дб, что обеспечивает дополнительный комфорт от пребывания внутри помещений.

Простота, легкость и надежность конструкции

Отсутствие в системе тяжелых металлических элементов подконструкции существенно снижает нагрузку на фундамент здания и исключает вероятность коррозии элементов подконструкции.

Защита поверхности металлических сэндвич-панелей от воздействия прямых солнечных лучей позволяет исключить появление в них значительных температурных деформаций.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93