МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (МИНСТРОЙ РОССИИ)

119435, г. Москва, Большая Пироговская ул., д. 23

ТЕХНИЧЕСКОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НОВОЙ ПРОДУКЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ, ТРЕБОВАНИЯ К КОТОРЫМ НЕ РЕГЛАМЕНТИРОВАНЫ НОРМАТИВНЫМИ ДОКУМЕНТАМИ ПОЛНОСТЬЮ ИЛИ ЧАСТИЧНО И ОТ КОТОРЫХ ЗАВИСЯТ БЕЗОПАСНОСТЬ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

№ 7176-24

г. Москва

Выдано

28 ноября 2024 г.

Настоящим техническим свидетельством подтверждается пригодность для применения в строительстве новой продукции указанного наименования.

Техническое свидетельство подготовлено с учетом обязательных требований строительных, санитарных, пожарных, промышленных, экологических, а также других норм безопасности, утвержденных в соответствии с действующим законодательством.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «ФОМИ ГРУПП»

Россия, 620090, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Техническая,

д. 12, кв. 318

Тел.: +7 (800) 551-81-01; e-mail: info@phomi.store

РАЗРАБОТЧИК

ООО «ФОМИ ГРУПП»

Россия, 620028, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Татищева 18/2, 3

НАИМЕНОВАНИЕ

Системы утепления фасадов «BAUMIT-PHOMI EPS» и

продукции

«ВАUMIT-РНОМІ МW» с облицовкой декоративными плитами МСМ РНОМІ

принципиальное описание продукции - комплект материалов и изделий для устройства систем утепления фасадов, состоящий из теплоизоляционного слоя (плит пенополистирольных в системе «BAUMIT-PHOMI EPS», плит минераловатных в системе «BAUMIT-PHOMI MW»), закрепляемого на стенах клеем и дюбелями (анкерами), армированного сеткой из стекловолокна базового штукатурного слоя, клеевого плиточного слоя и финишного слоя, включающего декоративно-облицовочные плиты МСМ РНОМІ.

назначение и допускаемая область применения — для утепления и облицовки стен зданий и сооружений различного назначения; во всех климатических районах при температуре на поверхности защитно-декоративного покрытия от минус 50 °C до плюс 80 °C, всех степеней огнестойкости и классов функциональной и конструктивной пожарной опасности, за исключением зданий классов функциональной пожарной опасности Ф1.1 и Ф4.1 в случае применения системы утепления фасадов «ВАUMIT-PHOMI EPS».

показатели и параметры, характеризующие надежность и безопасность продукции - механическая прочность систем утепления фасадов обеспечивается применением теплоизоляционных, отделочных, армирующих материалов и крепежных изделий с необходимыми прочностными показателями. Пожарная безопасность систем утепления фасадов обеспечивается применением в ней негорючих материалов и изделий («ВАUMIT-PHOMI MW») и техническими решениями, препятствующими распространению огня («ВАUMIT-PHOMI EPS»).

дополнительные условия производства, применения и содержания продукции, контроля качества - соответствие систем утепления фасадов, технологии и контроля качества требованиям нормативной, конструкторской, технологической и проектной документации, в т.ч. описанным в приложении и в обосновывающих техническое свидетельство материалах, выполнение расчетов, испытаний и конструктивных решений в соответствии с приложением.

перечень документов, использованных при подготовке технического свидетельства - альбомы технических решений узлов систем утепления фасадов, протоколы испытаний материалов и заключения специализированных организаций, свидетельства о государственной регистрации материалов для устройства систем утепления фасадов а также законодательные акты и нормативные документы, указанные в приложении.

Приложение: заключение Федерального автономного учреждения «Федеральный центр нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве» (Φ AУ « Φ ЦС») от 27 ноября 2024 г. на <u>18</u> л.

Настоящее техническое свидетельство о подтверждении пригодности продукции указанного наименования действительно до 28 ноября 2026 г.

Директор

Федерального автономного учреждения «Федеральный центр нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве»

А.В. Копытин

Зарегистрировано 28 ноября 2024 г., регистрационный № 7176-24

Примечание: подписано директором ФАУ «ФЦС» в соответствии с Приказом Минстроя России от 8 февраля 2024 г. № 80/пр

В подлинности настоящего документа можно удостовериться по тел.: (495)133-01-57 (доб.123,108)