

ТОВ "БУДІВЕЛЬНА ЛАБОРАТОРІЯ"

Випробувальна лабораторія будівельних матеріалів, виробів та конструкцій
Атестат про акредитацію НААУ №2Н366 від 03.09.2018 р. згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2006



ПРОТОКОЛ № 288

випробувань на стійкість до кліматичних впливів фасадних систем на гнучкій основі

ПІДСТАВА ДЛЯ ВИПРОБУВАНЬ: Заява ТОВ "ІН ДЕМАНД" вх. № 36/1 від 25.02.2019 р.

ХАРАКТЕРИСТИКА ЗРАЗКІВ: Для випробувань замовником надано зразок продукції, який згідно заявці ідентифікований як *дослідний зразок конструкції із фасадною теплоізоляцією конструктивного класу А (із застосуванням пінополістирольних плит) із опорядженням модульної фасадною системою на гнучкій основі*. Розмір зразка: (1000×1000) мм, товщина – 220 мм, кількість зразків – 1 шт., реєстраційний № 25.02/12. Складові елементи збірної системи:

- клейова суміш для приклеювання пінополістирольних плит в теплоізоляційних системах;
- теплоізоляція – плити пінополістирольні ПСБ-С 25, товщина – 200 мм;
- клейова суміш "Честный клей" (колір – білий), виробник – ТОВ "ІН ДЕМАНД";
- системи фасадні на гнучкій основі: гнучкий клінкер "ІН-КЛІНКЕР" (IN-CLINCER), гнучка цегла "ІН-БРІК" (IN-BRICK), гнучка кераміка "ІН-КЕРАМ" (IN-KERAM), виробник – ТОВ "ІН ДЕМАНД"

МЕТА ВИПРОБУВАНЬ: Визначення стійкості фасадних систем на гнучкій основі до кліматичних впливів згідно вимогам п.3.3.3 (таблиця 2, рядок 8) ТУ У 23.9-418829990-001:2018 (випробування в складі конструкцій систем фасадної теплоізоляції згідно ДСТУ Б В.2.6-36:2008)

ВІДБІР ЗРАЗКІВ: Відбір зразка виконано замовником

ВИКОНАВЕЦЬ: ТОВ "Будівельна лабораторія"
місцезнаходження юр. особи: 54020, м. Миколаїв, вул. Чигрина, 22/14
місцезнаходження ООВ: 54029, м. Миколаїв, вул. Робоча, 2

ЗАМОВНИК-ВИРОБНИК: ТОВ "ІН ДЕМАНД"
37710, Полтавська обл., Оржицький район, село Лазірки,
вул. Центральна, буд. 2Б/2

Дата надходження зразка в лабораторію: 22.02.2019 р.
Дата проведення випробувань: 25.02.2019 р. – 22.05.2019 р.