

Декларація про відповідність (згідно з ISO/IEC 17050-1)

1) № 01/01-108

від 12.12.2023

2) Назва емітента
(надавача інформації)

ТДВ «СІНІАТ»

Адреса емітента

вул. М. Грінченка, 4, м. Київ, 03038; код ЄДРПОУ: 00290601

3) Об'єкт декларації

Тепло та звукоізоляційний матеріал на основі скловолокна URSA DF39 SILVER, URSA DF 45

4) Зазначений вище об'єкт декларації відповідає вимогам таких документів:

| № документа | Назва | Редакція/Дата випуску |
|------------------------|---|-----------------------|
| НРБУ-97 | «Норми радіаційної безпеки України» | 1997 |
| ДСП 6.177-2005-09-02 | «Основні санітарні правила забезпечення радіаційної безпеки України» | 2005 |
| ДСанПіН 8.2.1-181-2012 | «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги» | 2012 |
| №1596 | Гігієнічні регламенти хімічних речовин у повітрі робочої зони Рівень дій питомої активності природних радіонуклідів (Аеф) не більше 370 Бк/кг, емісія формальдегіду в повітря не більше 0,003 мг/м ³ Вміст в повітрі робочої зони штучних мінеральних волокон, силікатних та алюмосилікатних склоподібних структур (скловолокно, скловата, вата мінеральна і шлаковата, мулітокремнеземних волокон, які не містять або містять до 5 % Cr ⁺³ та ін.)+ не більше ГДК -2,0 мг/м ³ | 05.08.2021 |

5) Об'єкт декларації відповідає наступним встановленим показникам безпеки та якості:

6) **Додаткова інформація:** визначення показників безпечності, їх оцінювання та аудит діючої на виробництві системи якості та безпеки здійснено у Дослідницько-випробувальному токсикологічному центрі ДП «Науковий центр превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І. Медведя» акредитованому Національним агентством з акредитації України від 22.03.2023 р. № 20375

і надано у звіті за результатами науково-дослідних робіт щодо безпечності продукції (виробів) для здоров'я людини при використанні за призначенням № 3/28-А-2307-23 від 06.12.2023 (Додаток 1) відповідно до ISO/IEC 17050-1

7) (Заповнюється у разі наявності підтверджувальної інформації обмежень, особливостей маркування об'єкта декларування) _____

Згідно підтверджувальної документації залученого Випробувального центру (протокол, звіти за п.6) продукція відповідає вимогам нормативної документації, міжнародному (САС/RCR 2-1964р.) європейському та українському законодавству, за дослідженими показниками є безпечною для здоров'я і може бути використаною за призначенням.

Підписано:

Генеральний Директор
Свинаренко Д.В.



м. Київ
12.12.2023