

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ**  
**ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР ДЕРЖАВНОЇ УСТАНОВИ «ЖИТОМИРСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ**  
**ЛАБОРАТОРНИЙ ЦЕНТР МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»**

вул. В.Бердичівська, 64, м. Житомир, 10002, факс 34-04-08, тел. 34-04-08  
 E-mail: olc-zhitomir@ukr.net Код ЄДРПОУ 38499986

Атестат акредитації № 2Н1432 від 14 червня 2017р.  
 згідно з вимогами стандарту до компетентності лабораторій ДСТУ ISO/IEC 17025:2006



**2Н1432**  
**ДСТУ ISO/IEC 17025:2006**

Затверджую  
 Начальник випробувального центру



О.В.Васильков

20/8 р.

**ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАННЯ**  
 № 50/4 від 02.03.18

Найменування зразка: Ключа суміш для кріплення пінополістиролу та мінеральної вати в системах утеплення фасадів ТМ Kirchland "IsoHold"

Виробник, адреса: ТОВ ВК "Мегабуд"

Житомирська область, м. Житомир, пр-т. Незалежності, 81А

Замовник, адреса: ТОВ ВК "Мегабуд"

Житомирська область, м. Житомир, пр-т. Незалежності, 81А

Місце відбору зразка, адреса: ТОВ ВК "Мегабуд", Житомирська область, м. Житомир, пр-т. Незалежності, 81А, склад готової продукції

Акт відбору: № 147 від 23.02.18

Ресстраційний № зразка: № 147

Кількість зразків: 1

Дата одержання зразка: 23.02.18

Термін проведення випробувань: 23.02.18 - 02.03.18

Мета випробувань: на відповідність ДСанПіН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги", затв.наказом МОЗ України №1139 від 29.12.2012р.; ДСТУ Б В.2.7-126:2011 "Суміші будівельні сухі модифіковані. Загальні технічні умови"

Опис зразка: Пакування від виробника. Відповідає даному виду продукції.

**Органолептичні показники**

Назва показника	Норма	Отримане значення	Розширена невизначеність	НД на метод випробувань	Відмітка про відповідність
1	2	3	4	5	6
Запах, бали, не більше	2	0	-	Инстр.№6035А-91	Відповідає

**Токсикологічні показники**

Назва показника	Норма	Отримане значення	Розширена невизначеність	НД на метод випробувань	Відмітка про відповідність
1	2	3	4	5	6
Формальдегід, мг/м <sup>3</sup> , не більше	0,003	Менше 0,003*	10%	Инстр.№6035А-91; МУ № 3900-86	Відповідає

Фенол, мг/м <sup>3</sup> , не більше	0,003	Менше 0,003*	25%	Інстр.№6035А -91; РД 52.04.186- 89 п.5.3.3.2	Відповідає
Толуол, мг/м <sup>3</sup> , не більше	0,6	Менше 0,005*	7-14%	Інстр.№6035А -91; МУ № 2613-82	Відповідає
Бензол, мг/м <sup>3</sup> , не більше	0,1	Менше 0,005*	7-14%	Інстр.№6035А -91; МУ № 2613-82	Відповідає
Метанол, мг/м <sup>3</sup> , не більше	0,5	Менше 0,12*	25%	Інстр.№6035А -91; РД 52.04.186- 89 п.5.3.3.9	Відповідає

**Обладнання:**

1. Спектрофотометр Ulab-101; заводський № НС 1604007; свідоцтво про калібрування № 168 від 06.10.17
- 2.Хроматограф "КристалЛюкс 4000М"; заводський № 313; свідоцтво про калібрування №1282 від 06.10.17
- 3.Вага електронна ANG 220; заводський № 727; свідоцтво про калібрування № 126 від 08.09.17

**Висновок:** Досліджений зразок "Клеюча суміш для кріплення пінополістиролу та мінеральної вати в системах утеплення фасадів ТМ Kirchland "IsoHold" відповідає вимогам ДСанПіН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги", затв.наказом МОЗ України №1139 від 29.12.2012р.; ДСТУ Б В.2.7-126:2011 "Суміші будівельні сухі модифіковані. Загальні технічні умови"

**Примітка:**

1. Компетентність ВЦ ДУ «ЖОЛЦ МОЗ України» для зазначених методик підтверджено НААУ відповідно до ДСТУ ISO/IEC 17025:2006
2. Результати досліджень стосуються зразку, що пройшов випробування
3. Забороняється передрук протоколу без дозволу випробувального центру
- 4.\* Межа виявлення згідно НД на метод випробувань
- 5.\*\* - Межа виявлення вимірювальної активності згідно НД на обладнання.

Відповідальні виконавці ВЦ:

Лікар із загальної гігієни відділення  
організації санітарно-гігієнічних досліджень \_\_\_\_\_ С.В.Ковтун

Завідувач санітарно-гігієнічної лабораторії \_\_\_\_\_ В.О.Минко