

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 бер.

ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАННЯ
№ 50/2 від 02.03.18

Найменування зразка: Акрилова структурна фарба для внутрішніх і зовнішніх робіт ТМ Kirchland "AcryPaint"

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: № 145 від 23.02.18

Реєстраційний № зразка: № 145

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.2.7-233:2010"Суміші будівельні рідкі 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 ³ , не більше	0,003	Менше 0,003*	10%	Инстр.№6035А-91; МУ № 3900-86	Відповідає

Фенол, мг/м ³ , не більше	0,003	Менше 0,003*	25%	Инстр.№6035А -91; РД 52.04.186- 89 п.5.3.3.2	Відповідає
Толуол, мг/м ³ , не більше	0,6	0,02	7-14%	Инстр.№6035А -91; МУ № 2613-82	Відповідає
Бензол, мг/м ³ , не більше	0,1	Менше 0,005*	7-14%	Инстр.№6035А -91; МУ № 2613-82	Відповідає
Метанол, мг/м ³ , не більше	0,5	Менше 0,12*	25%	Инстр.№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 "Акрилова структурна фарба для внутрішніх і зовнішніх робіт ТМ Kirchlанд "АсгуPaint" 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.2.7-233:2010"Суміші будівельні рідкі 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 виміральної 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