

ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
ІНСТИТУТ МЕДИЦИНИ ПРАЦІ
ІМЕНІ Ю.І. КУНДІЄВА
НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ
МЕДИЧНИХ НАУК
УКРАЇНИ



STATE INSTITUTION
KUNDIEV INSTITUTE OF
OCCUPATIONAL HEALTH
OF THE NATIONAL ACADEMY
OF MEDICAL SCIENCES OF
UKRAINE

Акредитація НААУ відповідно до вимог ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019
«Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій»
Атестат про акредитацію від 11.12.2019 р. №201652;
Атестат про акредитацію від 12.12.2019 р. №201478
01033, м. Київ, вул. Сакаганського, 75, код за ЄДРПОУ 22946309
тел (044) 289 00 21, E-mail: info@imtuik.org.ua, Web-сайт: <http://www.imtuik.org.ua>

ЗАТВЕРДЖУЮ

Т.в.о. директора ДУ «ІМП ІМЕНІ
Ю.І. КУНДІЄВА НАМН»
Д. мед. наук, професор

Костянтин ІЩЕЙКІН

ВИСНОВОК

наукової санітарно-епідеміологічної експертизи на відповідність
санітарному законодавству

від "01" 03 2024 року

№ 2024/04/887

Назва об'єкту експертизи: Будівельні матеріали GROVER згідно з додатком до Висновку

виготовлений у відповідності із -

Код за ДКПШ, УКТЗЕД: 3214

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: для застосування в житловому, цивільному та промисловому будівництві, реалізація через оптово-роздрібну торгівлю

Країна походження, країна виробник: Polska, Selena FM S.A. Legnicka 48A, 54-202 Wrocław, Poland

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Заявник: ТОВ «ЕСКАРО КОЛОР», Україна, 67667, Одеська область, Біляївський район, с.м.т. Хлібодарське, вул. Маяцька Дорога, буд. 22. Код за ЄДРПОУ: 37136212

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам:

При використанні продукції: вміст шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони не більше ГДК, а саме: формальдегіду+ – 0,5 мг/м³ (2 клас небезп., п, А, Г, К, П); метилакрилату – 5 мг/м³ (3 клас небезп., п); метилметакрилату – 10 мг/м³ (3 клас небезп., п); толуїлендіізоціанату+ – 0,05 мг/м³ (1 клас небезп., п, А, Г, П); 4,4- Дифенілметандіізоціанату+ – 0,5 мг/м³ (2 клас небезп., п+а,

А) відповідно до «Гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин у повітрі робочої зони», затв. наказом Міністерства охорони здоров'я України від 14.07.2020 р. № 1596, зареєстр. в Міністерстві юстиції України 03 серпня 2020 р. за №741/35024. Рівень міграції хімічних речовин в атмосферне повітря не більше ГДК (мг/м³, с.д.): метилакрилату – 0,01; метилметакрилату – 0,01; формальдегіду – 0,003; питома ефективна активність природних радіонуклідів не повинна перевищувати 370 Бк/кг відповідно до ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються в будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги»; Інструкції №6035 А-91, „Инструкция по санитарно-гигиенической оценке материалов, предназначенных для применения в строительстве и производстве мебели”.

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: При використанні продукції необхідно здійснювати контроль за вмістом шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони за узгодженими методичними вказівками. Забезпечити відповідну вентиляцію в робочій зоні. Уникати попадання продукту на слизові оболонки, відкриті ділянки шкіри та одяг. Використовувати засоби індивідуального захисту згідно галузевих норм та ДСТУ 7239:2011 «Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація». Зберігання, транспортування, використання продукції здійснювати у відповідності з вимогами інструкцій виробника.

За результатами експертизи: Будівельні матеріали GROVER згідно з додатком до Висновку відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і за умов дотримання вимог цього висновку можуть бути використані в заявленій сфері застосування

Термін придатності: гарантується виробником

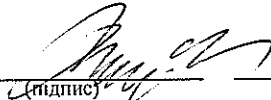
Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: етикетка та інструкція з використання вимагаються. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи.

Висновок наукової санітарно-епідеміологічної експертизи дійсний: три роки

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

При зміні рецептури, технології виготовлення, які можуть змінити властивості об'єкта експертизи або спричинити негативний вплив на здоров'я людей, сфери застосування, умов застосування об'єкта експертизи даний висновок втрачає силу

Відповідальний виконавець


(підпис) _____ Тамара ЧУЙ
(ім'я та прізвище)

**Додаток до Висновку
наукової санітарно-епідеміологічної експертизи**

Від " 01 " 03 _____ 2024 р.

№ 2024/04/887

1. Герметик силікатний "GROVER F100 Для печей і камінів" 300 мл
2. Монтажна піна "GROVER DIY45 професійна всесезонна" 750 мл
3. Монтажна піна "GROVER GF50 професійна" 750 мл
4. Монтажна піна "GROVER GF50 професійна зимова" 750 мл
5. Монтажна піна "GROVER TopGun TG55 комбі-клапан зимова" 750 мл
6. Монтажна піна "GROVER B1 вогнестійка професійна зимова" 750 мл
7. GROVER DIY GUN 65 монтажна піна професійна всесезонна 750 мл
8. GROVER GUN 65 монтажна піна професійна літня 750 мл
9. GROVER GUN 65 монтажна піна професійна зимова 750 мл
10. Герметик силіконовий санітарний "GROVER S100 прозорий" 80 мл
11. Герметик силіконовий санітарний "GROVER S100 білий" 80 мл
12. Герметик акриловий "GROVER A100 білий" 300 мл
13. Герметик акриловий "GROVER W100 для дерева і паркету сосна" 300 мл
14. Герметик акриловий "GROVER W100 для дерева і паркету дуб" 300 мл
15. Герметик акриловий "GROVER W100 для дерева і паркету бук" 300 мл
16. Герметик акриловий "GROVER W100 для дерева і паркету махагон" 300 мл
17. Герметик акриловий "GROVER W100 для дерева і паркету горіх" 300 мл
18. Герметик поліуретановий "GROVER PU – 40 сірий" 600 мл
19. Герметик поліуретановий "GROVER PU – 25 сірий" 600 мл
20. Герметик силіконовий санітарний "GROVER U100 прозорий" 300 мл
21. Герметик силіконовий санітарний "GROVER U100 білий" 300 мл
22. Герметик силіконовий санітарний "GROVER U300 прозорий" 300 мл
23. Герметик силіконовий санітарний "GROVER U300 білий" 300 мл
24. Герметик силіконовий санітарний "GROVER S100 прозорий" 300 мл
25. Герметик силіконовий санітарний "GROVER S100 Білий" 300 мл
26. Герметик силіконовий санітарний "GROVER S100 сірий" 300 мл
27. Герметик силіконовий санітарний "GROVER S100 коричневий" 300 мл
28. Герметик силіконовий санітарний "GROVER S300 прозорий" 300 мл
29. Герметик силіконовий санітарний "GROVER S300 білий" 300 мл
30. Герметик силіконовий нейтральний багатоцільовий "GROVER N300 прозорий" 300 мл
31. Герметик силіконовий нейтральний багатоцільовий "GROVER N300 білий" 300 мл
32. Герметик бітумний "GROVER B100 Покрівельний чорний" 300 мл
33. Герметик каучуковий "GROVER R100 Для покрівелі і фасадів" 300 мл
34. Монтажна піна "GROVER DIY45 стандартна всесезонна" 750 мл
35. Монтажна піна "Grover F30 стандартна всесезонна" 500 мл
36. Монтажна піна "GROVER F50 стандартний" 750 мл
37. Монтажна піна "GROVER Flap F50F стандартний багатократного застосування" 750 мл
38. Монтажна піна "GROVER F55 стандартний зі збільшеним виходом" 750 мл
39. Монтажна піна професійна вогнетривка "GROVER FR 45 (BI)
40. Монтажна піна "GROVER GF50 пістолетна" 750 мл
41. Монтажна піна "GROVER GF65 пістолетна" 750 мл
42. Монтажна піна "GROVER F50F" 750 мл

Відповідальний виконавець



(підпис)

Тамара ЧУЙ
(ім'я та прізвище)

