



**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ
БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ**

вул. Б. Грінченка, 1, м. Київ, 01001, тел. 279-12-70, 279-75-58, факс 279-48-83,
e-mail: info@consumer.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держпродспоживслужби

Лапа В.І.

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

№1 М.П.

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 19.10 2017 р.

№ 602-123-20-3/ 32 943

Об'єкт експертизи: Будівельні матеріали згідно з додатком до Висновку

виготовлений у відповідності із –

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул 3214

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Для застосування в житловому, цивільному та промисловому будівництві; реалізація через оптово-роздрібну торговельну мережу

Країна - виробник: Польща; Carina Silicones Sp. Z.o.o, ul.Polna, 14-18, 55-011 Siechnine, Wroclaw, Polska

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

Заявник експертизи: ТОВ «Ескарро 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)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: додаються до супровідної документації

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

Вміст шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони не більше ГДК, а саме: 4,4-Дифенілметандіізоціанату – 0,5 мг/м³ (II клас небезпеки, п+а); формальдегіду – 0,5 мг/м³ (II клас небезпеки, п, Г, А); метилметакрилату – 10 мг/м³ (III клас небезпеки, п); метилакрилату – 5 мг/м³ (III клас небезпеки, п) відповідно до СН 4617-88 „Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны». Продукція подразнює шкіру, дихальні шляхи та слизові оболонки очей.

Рівень міграції хімічних речовин в атмосферне повітря не більше ГДК, с.д.: формальдегіду – 0.003 мг/м³; метилметакрилату – 0,01 мг/м³; метилакрилату – 0,01 мг/м³; відповідно до ДСанПіН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у 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 державної санітарно-епідеміологічної експертизи: Будівельні матеріали згідно з додатком до Висновку за наданим заявником комплектом документів та зразками, відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови 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 дійсний до: термін дії 5 років

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: за показниками безпеки для здоров'я людини контролю не потребують, підлягають стандартному контролю (візуальному та документальному)

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягають державному контролю, який здійснюється посадовою особою контролюючого органу в зонах митного контролю на митній території України (крім пунктів пропуску через митний кордон України)

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: виконання умов використання

Комісія з державної
санітарно-епідеміологічної
експертизи
Державної установи «Інститут
медицини праці НАМН України»

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75,
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,
e-mail: yik@nanu.kiev.ua;
секретар експертної комісії
(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net
(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи № 21096 від 12 жовтня 2017 р.
(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії,
заступник директора з наукової роботи
ДУ "Інститут медицини праці НАМН України"

М.П.


Чернюк В.І.
(ініціали) (ініціали та прізвище)

Додаток до Висновку
державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від " 19 " 10 2017 р.

№ 602-123-20-31 32943

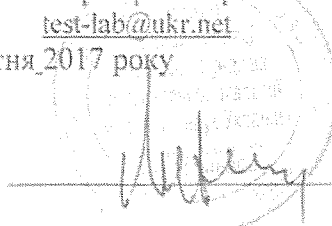
1. Герметик силікатний "GROVER F100 Для печей і камінів" 300 мл
2. Монтажна піна "GROVER DIY45 професійна всесезонна" 750 мл
3. Монтажна піна "GROVER GF50 професійна " 750 мл
4. Монтажна піна "GROVER GF50 професійна зимова" 750 мл
5. Монтажна піна "GROVER TopGun TG55 комбі-клапан зимова " 750 мл
6. Монтажна піна "GROVER B1 вогнестійка професійна всесезонна" 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 покрівлі 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 багатократно застосування " 750 мл
38. Монтажна піна "GROVER F55 стандартний зі збільшеним виходом" 750 мл
39. Герметик силікатний вогнетривкий "GROVER FS 100 червоний" 300 мл

ДУ „Інститут медицини праці НАМН України”

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75, тел:
приймальня: (044) 284-34-27, e-mail: yik@nanu.kiev.ua
секретар експертної комісії: (044) 289-63-94, e-mail:
test-lab@ukr.net

Протокол експертизи № 21096 від 12 жовтня 2017 року

Заступник Голови експертної комісії



Чернюк В.І.

