



**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

Т.в.о. Голови Держпродспоживслужби  
О.П. Шевченко



**ВИСНОВОК**

**державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від 02.01.2020 р.

№ 12.2-18-1/34

**Об'єкт експертизи:** Матеріали лакофарбові для захисту поверхонь: гідрофобізатор Grover SWR 601, засіб для просочення бетону Grover ASK 617

виготовлений у відповідності із – ТУ У 20.3-37136359-009:2015 «Матеріали лакофарбові для захисту поверхонь. Технічні умови»

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 20.30.22-60.00

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: для обробки мінеральних внутрішніх і зовнішніх поверхонь з метою зміцнення і гідрофобізації

Країна-виробник: Україна; ТОВ «ЕСКАРО ІНДАСТРІ»; 67663, Одеська область, Біляївський район, автодорога М 05-01 (обхід м.Одеси) 21 км+750м (праворуч), Усатівської сільської ради; тел.:+38 048 7070121, www.eskaro.com; код за ЄДРПОУ: 37136359

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

Заявник експертизи: ТОВ «ЕСКАРО ІНДАСТРІ»; 67663, Одеська область, Біляївський район, автодорога М 05-01 (обхід м.Одеси) 21 км+750м (праворуч), Усатівської сільської ради; тел.:+38 048 7070121, www.eskaro.com; код за ЄДРПОУ: 37136359

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: вітчизняний виробник

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

Вміст шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони не більше ГДК, а саме: сольвенту-нафта – (у перерахунку на С) - 100 мг/м<sup>3</sup> (IV клас небезпеки, п); ксилолу - 50 мг/м<sup>3</sup> (III клас небезпеки, п); уайт-спіриту (у перерахунку на С) - 300 мг/м<sup>3</sup> (IV клас небезпеки, п); скипідару (у перерахунку на С) - 300 мг/м<sup>3</sup> (IV клас небезпеки, п); алюмінію оксиду (в перерахунку на алюміній) - 2 мг/м<sup>3</sup> (III клас небезпеки, а, Ф) відповідно до ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны». Рівень запаху - не більше 2 балів. Рівень міграції хімічних речовин в атмосферне повітря не більше ГДК, с.д.: ксилолу – 0,2 мг/м<sup>3</sup>; алюмінію оксиду (в перерахунку на алюміній) - 0,01 мг/м<sup>3</sup> відповідно до ДСанПіП 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. 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: Матеріали лакофарбові для захисту поверхонь: гідрофобізатор Grover SWR 601, засіб для просочення бетону Grover ASK 617, виготовлені у відповідності із ТУ У 20.3-37136359-009:2015 «Матеріали лакофарбові для захисту поверхонь. Технічні умови» 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: на термін дії ТУ У 20.3-37136359-009:2015 «Матеріали лакофарбові для захисту поверхонь. Технічні умови»

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: не підлягає

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: не підлягає

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 імені Ю.І. Кундієва Національної академії Медичних наук України»

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

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

Протокол експертизи № 13701 від 26 грудня 2019 р.  
(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії,  
директор Державної установи  
"Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва  
Національної академії медичних наук України"

М.П.



Чернюк В.І.  
(ініціали та прізвище)