



125  
2602

**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.

(привласнює/м.я. по батькові)

(підпис)

М.П.



**ВИСНОВОК**

**державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від 09.03 2017 р.

№ 602-123-20-1/5754

**Об'єкт експертизи:** Грунтовки акрилові марок FerroSeal, FerrokSeal, Ferro-Seal, FerroSeal-curing, FerroSeal Plus, UniPrimer, грунтовка акрилова з гідрофобізуючим ефектом FerroXil, лак акриловий для камня UniStone, фарба акрилова марки АК-11, фарба акрилова для басейнів марки АК-12

виготовлений у відповідності із – ТУ У 20.3-40318815-001:2016 «Грунтовки, лаки, фарби акрилові. Технічні умови»

Код за ДКПЦ, УКТЗЕД, артикул 20.30.12-50.00

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Ремонтно-будівельні роботи зовні та всередині житлових, громадських і промислових будівель та споруд; грунтовка акрилова UniPrimer, лаки і фарби призначені в тому числі для застосування в побутових умовах та реалізації через роздрібну торговельну мережу

Країна-виробник: Україна, ТОВ «КОРОНАХІМ», 07400, м. Бровари, Київська обл., вул. Залізнична,12; код за ЄДРПОУ 40318815. Виробництво розміщено за адресою: м. Бровари, Київська обл., вул. Залізнична,12.

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

Заявник експертизи: ТОВ «КОРОНАХІМ», Україна, 07400, м. Бровари, Київська обл., вул. Залізнична,12; код за ЄДРПОУ 40318815

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

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

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

Вміст шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони не більше ГДК, а саме:  
метилакрилату – 5 мг/м<sup>3</sup> (III клас небезпеки, п); ангідриду фталевого – 1 мг/м<sup>3</sup> (II клас небезпеки, п+а); ксилолу – 50 мг/м<sup>3</sup> (III клас небезпеки, п); сольвенту-нафта (у перерахунку на С) – 100 мг/м<sup>3</sup> (IV клас небезпеки, п); титану діоксиду – 10 мг/м<sup>3</sup> (IV клас небезпеки, а); тальку – 4 мг/м<sup>3</sup> (III клас небезпеки, а, Ф); уайт-спіриту (у перерахунку на С) – 300 мг/м<sup>3</sup> (IV 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 запаху - не більше 2 балів. Рівень міграції хімічних речовин в атмосферне повітря не більше ГДК, с.д.: метилакрилату - 0,01 мг/м<sup>3</sup>; ксилолу - 0,2 мг/м<sup>3</sup>; ангідриду фталевого - 0,1 мг/м<sup>3</sup> 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: Грунтовки акрилові марок FerroSeal, FerroSeal, Ferro-Seal, FerroSeal-curing, FerroSeal Plus, UniPrimer, грунтовка акрилова з гідрофобізуючим ефектом FerroXil, лак акриловий для камня UniStone, фарба акрилова марки АК-11, фарба акрилова для басейнів марки АК-12 виготовлені у відповідності із ТУ У 20.3-40318815-001:2016 «Грунтовки, лаки, фарби акрилові. 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 20.3-40318815-001:2016 «Грунтовки, лаки, фарби акрилові. 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 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 № 1240 від 06 лютого 2017, 2017 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

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



Чернюк В.І.  
(ініціали та прізвище)

М.П.