



**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)

М.П.

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 23 03 2018 р.

№ 602-123-20-1/ 12648

Об'єкт експертизи: Суміші будівельні сухі модифіковані «Polimin GI-1, Polimin GI-4»

виготовлений у відповідності із EN 14891 «Liquid applied water impermeable products for use beneath ceramic tiling bonded with adhesives. Requirements, test methods, assessment and verification of constancy of performance, classification and marking». «Рідкі водонепроникні вироби для використання під керамічною плиткою, яка укладена на клеї. Вимоги, методи випробувань, оцінка та перевірка сталого виконання, класифікація та маркування»

Код за ДКПП УКТЗЕД артикул: 23.64.10

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Будівництво

Країна-виробник: Україна, ТОВ «Фомальгаут-Полімін», 03134, м. Київ, вул. Пшенична, 2а,
Тел/факси: (044) 403-34-42, 490-35-85, root@polimin.ua, www.polimin.ua

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

Заявник експертизи: Україна, ТОВ «Фомальгаут-Полімін», 03134, м. Київ, вул. Пшенична, 2а,
Тел/факси: (044) 403-34-42, 490-35-85, root@polimin.ua, www.polimin.ua; Код за ЄДРПОУ:
31481925

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україні: Продукція вітчизняного виробництва

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

Допустимі рівні міграції у атмосферне повітря не більше ГДКсердоб., а саме: кремнію діоксид аморфний - ОБРВ – 0,2, пил цементного виробництва - 0,02 мг/м³, формальдегіду – 0,003 мг/м³ згідно з «Гранично допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць», затверджених Т.в.о. головного державного санітарного лікаря України 03 березня 2015 року, ГН 2.2.6-184-2013 «Орієнтовно безпечні рівні впливу (ОБРВ) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць». Вміст шкідливих речовин у повітрі робочої зони не більше ГДК, а саме концентрацій: пилу цементу – 6 мг/м³, 4 клас небезпеки, «Ф»;

діоксиду кремнію - 2 мг/м³, 3 клас небезпеки, «Ф»; формальдегіду – 0,5 мг/м³, 2 клас небезпеки, «А, Г» відповідно до СН № 4617-88 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны». Компоненти продукції чинять подразнюючу дію на шкіру та слизові оболонки очей. Питома ефективна активність природних радіонуклідів - не більше 370 Бк/кг згідно з НРБУ-97 «Державні гігієнічні норми радіаційної безпеки України»

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є:

При використанні дотримуватись рекомендацій виробника. При використанні необхідно здійснювати контроль повітря робочої зони на вміст шкідливих речовин у відповідності до узгоджених МОЗ методичних вказівок. При використанні застосовувати засоби індивідуального захисту згідно з галузевими нормами ДСТУ 7239:2011 «Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація».

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи: Суміші будівельні сухі модифіковані «Polimin GI-1, Polimin GI-4» виготовлені у відповідності із EN 14891 «Liquid applied water impermeable products for use beneath ceramic tiling bonded with adhesives. Requirements, test methods, assessment and verification of constancy of performance, classification and marking». «Рідкі водонепроникні вироби для використання під керамічною плиткою, яка укладена на клеї. Вимоги, методи випробувань, оцінка та перевірка сталого виконання, класифікація та маркування», за наданим заявником комплектом документації 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 EN 14891 «Liquid applied water impermeable products for use beneath ceramic tiling bonded with adhesives. Requirements, test methods, assessment and verification of constancy of performance, classification and marking». «Рідкі водонепроникні вироби для використання під керамічною плиткою, яка укладена на клеї. Вимоги, методи випробувань, оцінка та перевірка сталого виконання, класифікація та маркування»

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: продукція вітчизняного виробництва

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: продукція вітчизняного виробництва

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

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 № 7677 від 06 березня 2018р.
(№ 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. М.П.



Чернюк В.І.