



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@dpss.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держпродспоживслужби  
Магалецька В.В.

Магалецька В.В.  
(прізвище, ім'я, по батькові)  
(підпис) А.В.  
М.П. №1

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від « 15 » 02 20 22 року

№ 12.2-18-1 / 2615

Об'єкт експертизи: Клейові суміші згідно з додатком до Висновку

виготовлені у відповідності із - ДСТУ EN 12004-1:2020 (EN 12004-1:2017, IDT) Клейові суміші для керамічних плиток. Частина 1. Вимоги, оцінка та перевірка стабільності експлуатаційних характеристик, класифікація та маркування

Код за ДКШ, УКТЗЕД, артикул: 23.64.10

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Житлове, промислове, цивільне будівництво, в тому числі будівлі медичного призначення, дитячі садки, школи та інші заклади освіти, підприємства харчової промисловості; оптово-роздрібна торгівля

Країна-виробник: Україна, ТОВ «Виробнича компанія «ПОЛПЛАСТ», Юридична адреса: 03150, м. Київ, вул. Анрі Барбюса, 11/2. Фізична адреса (адреса виробництва): 07400, Київська обл., м. Бровари, вул. Металургів, 4, тел: (044) 331-59-21, polyplast01@ukr.net, poli-plast.ua

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

Заявник експертизи: ТОВ «Виробнича компанія «ПОЛПЛАСТ», Юридична адреса: Україна, 03150, м. Київ, вул. Анрі Барбюса, 11/20, код за ЄДРПОУ 30466728. Фізична адреса (адреса виробництва): 07400, Київська обл., м. Бровари, вул. Металургів, 4, тел: (044) 331-59-21, polyplast01@ukr.net, poli-plast.ua

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україні: -

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

Клейові суміші згідно з додатком до Висновку відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам, а саме: вміст шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони не повинен перевищувати ГДК: пилу гіпсового - 6 мг/м<sup>3</sup>, а, 4 клас небезпечності; цементу - 6 мг/м<sup>3</sup>, а, 4 клас небезпечності, Ф; кремнію діоксиду кристалічного - 1 мг/м<sup>3</sup>, а, 3 клас небезпечності, Ф; вапняку - 6 мг/м<sup>3</sup>, а, 4 клас небезпечності, Ф відповідно до наказу Міністерства охорони здоров'я України від 14.07.2020 № 1596 "Про затвердження гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин у повітрі робочої зони", зареєстр. у Міністерстві юстиції України 03 серпня 2020 р. за № 741/35024; рівні сумарної питомої активності природних радіонуклідів у продукції - не більше 370 Бк/кг відповідно до НРБУ-97 "Норми радіаційної безпеки України. Державні гігієнічні нормативи".

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

При використанні зазначеної продукції необхідно здійснювати контроль за вмістом шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони за методичними вказівками. Забезпечити відповідну вентиляцію в робочій

зоні та використовувати засоби індивідуального захисту згідно 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:** Клейові суміші згідно з додатком до Висновку, за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умовами дотримання вимог цього висновку може бути використаний 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 ДСТУ EN 12004-1:2020 (EN 12004-1:2017, IDT) Клейові суміші для керамічних плиток. Частина 1. Вимоги, оцінка та перевірка стабільності експлуатаційних характеристик, класифікація та маркування

**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.

**Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні:** контролю не підлягає

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

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

Комісія для проведення державної санітарно-епідеміологічної експертизи в особливо складних випадках при державній установі «Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії медичних наук України»

01033, м. Київ, вул.Саксаганського, 75,  
тел.: (044) 289-00-21,  
e-mail: [info@imtuik.org.ua](mailto:info@imtuik.org.ua);  
web-сайт: <http://www:imtuik.org.ua>

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

Протокол експертизи

№ 13939 від 15 грудня 2021 року

(№ протоколу, дата його затвердження)

Голова комісії

Ішейкін К.Є.  
(ініціали та прізвище)

М.П.

