



**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

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

М.П.

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 02.12 2019 р.

№ 12.2-18-1 / 26642

Об'єкт експертизи: Глибокопроникна ґрунтовка KREISEL NANOFIX TG 30; Бетонконтакт KREISEL NANOFIX BK 31

виготовлені у відповідності із ДСТУ Б В.2.7-233:2010 «Суміші будівельні рідкі модифіковані. Загальні технічні умови»

Код за ДКПЦ, УКТЗЕД, артикул: 20.30.22

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Для внутрішніх та зовнішніх робіт в будівництві, ремонті або реконструкції житлових, громадських та промислових будівель, в тому числі будівель медичного призначення та підприємств харчової промисловості; оптово-роздрібна торгівля

Виробник: ТОВ «КРАЙЗЕЛЬ-Будівельні Матеріали», Україна, 01023, м. Київ, вул. Л. Первомайського, 5-А, код за ЄДРПОУ 32917949 Адреса виробництва: 08500, Київська обл., м. Фастів, Кожанське шосе, 2

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

Заявник експертизи: ТОВ «КРАЙЗЕЛЬ-Будівельні Матеріали», Україна, 01023, м. Київ, вул. Л. Первомайського, 5-А, код за ЄДРПОУ 32917949

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

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

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

Вміст шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони не повинен перевищувати ГДК, а саме: титану діоксиду- 10 мг/м³, IV клас небезпеки, а, Ф; полімерів та сополімерів на основі акрилових і метакрилових мономерів - 10 мг/м³, IV клас небезпеки, а відповідно до ГОСТ 12.1.005-88 «Система стандартів безпеки праці. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны».

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: Глибокопроникна ґрунтовка KREISEL NANOFIX TG 30; Бетонконтакт KREISEL NANOFIX BK 31, 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 ДСТУ Б В.2.7-233:2010 «Суміші будівельні рідкі модифіковані. Загальні технічні умови»

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

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 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;
секретар експертної комісії
(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net
(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи № 13243 від 22 листопада 2019 року
(№ 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.