



**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 09 10 2017 р.

№ 602-123-20-1/ 32015

Об'єкт експертизи: Будівельні матеріали (згідно з додатком до Висновку), виготовлені у відповідності із ТУ У В.2.7-24.3-21685172-006:2009 «ПРОДУКТИ РІДКІ ПОЛІМЕРНІ БУДІВЕЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ТОВ з ПІ «ХЕНКЕЛЬ БАУТЕХНІК (УКРАЇНА). Технічні умови»

виготовлений у відповідності із – ТУ У В.2.7-24.3-21685172-006:2009 «ПРОДУКТИ РІДКІ ПОЛІМЕРНІ БУДІВЕЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ТОВ з ПІ «ХЕНКЕЛЬ БАУТЕХНІК (УКРАЇНА). Технічні умови»

Код за ДКІП, УКТЗЕД, артикул 24.30.11.700.

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: житлове, промислове, цивільне будівництво, в тому числі будівлі медичного призначення, підприємства харчової промисловості; оптово-роздрібна торгівля

Країна - виробник: Україна; ТОВ з ПІ "Хенкель Баутехнік (Україна)", 07301, Київська обл., м. Вишгород, вул. Новопромислова, 2 тел.: (044) 490-77-67, факс: (044) 490-77-68;

2) ТОВ з ПІ "Хенкель Баутехнік (Україна)", філія в м. Миколаїв, 81600, Львівська обл, м. Миколаїв, вул. Львівське шосе, 5; т. 03241-41-697, ф. 03241-41-697

3) ТОВ з ПІ "Хенкель Баутехнік (Україна)", філія в м. Балаклія. 64200, Харківська обл., м. Балаклія, вул. Перемоги, 325 т. 8-057-492-10-82

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

Заявник експертизи: ТОВ з ПІ «Хенкель Баутехнік (Україна)»; 07301, Київська обл., м. Вишгород, вул. Новопромислова, 2 тел.: (044) 490-77-67, факс: (044) 490-77-68; код за ЄДРПОУ: 21685172

(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 в повітрі робочої зони не більше ГДК, а саме: формальдегіду – 0,5 мг/м³ (II клас небезпеки, п, Г, А); ацетальдегіду – 5 мг/м³ (III 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.: формальдегіду – 0,003 мг/м³; ацетальдегіду – 0,01 мг/м³ 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:

Організацію технологічного процесу та влаштування технологічного обладнання при використанні продукції передбачити згідно СП №1042-73 (ДНАОП 0.03-1.07-73) „Санітарні правила організації технологічних процесів та гігієнічні вимоги до виробничого обладнання”. 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: Будівельні матеріали (згідно з додатком до Висновку), виготовлені у відповідності із ТУ У В.2.7-24.3-21685172-006:2009 «ПРОДУКТИ РІДКІ ПОЛІМЕРНІ БУДІВЕЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ТОВ з П «ХЕНКЕЛЬ БАУТЕХНІК (УКРАЇНА). 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 В.2.7-24.3-21685172-006:2009 «ПРОДУКТИ РІДКІ ПОЛІМЕРНІ БУДІВЕЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ТОВ з П «ХЕНКЕЛЬ БАУТЕХНІК (УКРАЇНА). 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 № 18799 від 18 вересня 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.

**Додаток до Висновку
державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від " 09 " 10 _____ 2017 р.

№ 602-123-20-1/ 32015

Найменування продукції	Марка продукту
Матеріали для ґрунтування	Ceresit IN 10, Ceresit CP 29
Матеріали для штукатурних робіт та шпаклювання	Ceresit CT 60 OD
Матеріали для фарбування	Ceresit CT 16 OD, Ceresit IN 58

ДУ „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

Протокол експертизи № 18799 від 18 вересня 2017 року

Заступник Голови експертної комісії

_____ Чернюк В.І.

