



**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 та батькові)

(підпис)

М.П.

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від "05" 06 2020 року

№ 12.2-18-1/12715

Об'єкт експертизи: Суміші будівельні сухі модифіковані т.м. Capatect, Caparol, Krautherm, Krautol (згідно з додатком до Висновку, 22 позиції)

виготовлений у відповідності із ДСТУ Б.В.2.7-126:2011 «СУМІШІ БУДІВЕЛЬНІ СУХІ МОДИФІКОВАНІ»

Код за ДКПЦ, УКТЗЕД, артикул: 26.64.10

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Будівництво, ремонт конструкцій будинків і споруд промислового і цивільного призначення згідно ДБН В.2.6-22:2001 «КОНСТРУКЦІЇ БУДИНКІВ І СПОРУД. УЛАШТУВАННЯ ПОКРИТТІВ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯМ СУХИХ БУДІВЕЛЬНИХ СУМІШЕЙ»

Країна-виробник: ТОВ «Капарол Дніпро», Україна, Дніпропетровська обл., Солонянський р-н, с. Василівка, вул. Переможна, буд. 1-з, тел.: (056)785-55-29, код за ЄДРПОУ 33811506

(адреса, місце походження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи: ТОВ «Капарол Дніпро», Україна, Дніпропетровська обл., Солонянський р-н, с. Василівка, вул. Переможна, буд. 1-з, тел.: (056)785-55-29, код за ЄДРПОУ 33811506

(адреса, місце походження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

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

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

за результатами ідентифікації, оцінки ризику для здоров'я населення, результатами перевірки наданої заявником документації, проведеними дослідженнями, об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам, а саме: при використанні продуктів контроль за вмістом хімічних речовин у повітрі робочої зони здійснювати (ГДК, не більше, мг/м³): цементу – 6 («п», клас безпеки – 4, «Ф»), пилу загального – 10 («а», клас безпеки – 4), піску кварцового – 1 (аерозоль, клас безпеки – 3 «Ф»), формальдегіду+ – 0,5 («п», клас безпеки – 2, А,Г), вінілацетату – 10 («а», клас безпеки – 4), сополімери на основі акрилових і метакрилових мономерів – 10 («а», клас безпеки – 4), пилу скловолокна – 2 (клас безпеки – 3, Ф), крейди – 6 («а», клас безпеки – 4), титану діоксиду – 10 («а», клас безпеки – 4, «Ф»), карбонату кальцію – 6 («а», клас безпеки – 3, «Ф»), ефірів целюлози – 10 («а», клас безпеки – 3), етилену – 100 («п», клас безпеки – 4), що відповідає вимогам відповідно до законодавства, що діє на території України; міграції хімічних речовин в атмосферне повітря, не повинна перевищувати (ГДК с.д., мг/м³): формальдегіду – 0,003 (клас безпеки – 2), етилену – 3,0 (клас безпеки – 3), вінілацетату – 0,15 (клас безпеки – 3), сополімер метакрилової кислоти і

Додаток до Висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 05.06 2020 року

№ 12.2-18-1/12715

Суміші будівельні сухі модифіковані т.м. Capatect, Caparol, Krautherm, Krautol

1. Krautherm Klebemörtel
2. Krautherm Klebe- und Armierungsmörtel
3. Krautherm Mineralputz K15
4. Krautherm Mineralputz K20
5. Krautherm Mineralputz R20
6. Krautherm Kalkzementputz Universal
7. Krautol Keramik- und Stein Klebe 86 Grau
8. Krautol KeramikKleber
9. Krautol Estrichmörtel 60
10. Krautol Nivelliermörtel 20
11. Capatect Standart Daemmkleber 175
12. Capatect Standart Klebe- und Armierungsmasse 176
13. Capatect Standart Mineral Fassadenputz K 15
14. Capatect Standart Mineral Fassadenputz K 20
15. Capatect Standart Mineral Fassadenputz R 20
16. Capatect Standard Mineral Unterputz Grau
17. Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190 grau
18. Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190 grau W100
19. Capatect Klebemasse 190 S
20. Caparol Keramik und Stein Kleber Grau
21. Caparol Estrich Bodenmasse 80
22. Caparol Nivellier Bodenmasse 25

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи
Державної установи «Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії Медичних наук України»

Протокол експертизи № 6889 від 29 травня 2020 року

Заступник Голови експертної комісії
Державної установи "Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії медичних наук України"

М.П.

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)



Захаренко М.І.
(ініціали та прізвище)

метилметакрилату – 0,05 (клас небезпеки – 4), відповідно до “Переліку гранично-допустимих концентрацій хімічних і біологічних чинників в атмосферному повітрі населених місць”, затвердженого 03.03.2015 року Т.в.о. Головного державного санітарного лікаря України; ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги»; Величина ефективної питомої активності природних радіонуклідів не перевищує 370 Бк/кг, в ступені (-1), що відповідає вимогам «НРБУ-97 Норми радіаційної безпеки України».

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: а) перелік необхідних умов, які забезпечують попередження можливого ризику впливу несприятливих факторів, що можуть створюватися при використанні вище названої продукції у заявленій сфері застосування в середовищі життєдіяльності людини, необхідно дотримуватися вимог: законодавства, що діє на території України; “Переліку гранично-допустимих концентрацій хімічних і біологічних чинників в атмосферному повітрі населених місць”, затвердженого 03.03.2015 року Т.в.о. Головного державного санітарного лікаря України; ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги», «НРБУ-97 Норми радіаційної безпеки України»; б) забезпечення умов зберігання та транспортування продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації; в) утилізація і знищення відходів повинні проводитись згідно вимог діючої на даний час в Україні нормативної документації у сфері поводження з відходами.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Суміші будівельні сухі модифіковані т.м. Capatect, Caparol, Krautherm, Krautol (згідно з додатком до Висновку, 22 позиції) 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 маркування обов'язкове. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи.

Висновок дійсний: на термін дії ДСТУ Б.В.2.7-126:2011 «СУМІШІ БУДІВЕЛЬНІ СУХІ МОДИФІКОВАНІ»

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

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

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

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»

Протокол експертизи № 6889 від 29 травня 2020 року

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії, Державної установи “Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії медичних наук України”

М.П.

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,
e-mail: yik@amnu.gov.ua
секретар експертної комісії
(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net

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



(підпис)

Захаренко М.І.
(ініціали та прізвище)