



**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 279-44-83, e-mail: info@dosz.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ
Голова Держпродспоживслужби



ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від " 13 " 05 20 14 року

№ 602-123-20-3/14377

Об'єкт експертизи Будівельні матеріали згідно з додатком до Висновку, ітукатурка «КРАЙЗЕЛЬ Ф» («KREISEL Ф»), ітукатурка «ХАЗІТ» («HASIT») виготовлені у відповідності із _____

(ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код за ДКПН, УКТЗЕД, артикул 3214900099

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи Для внутрішніх та зовнішніх робіт в будівництві житлових, промислових та громадських будівель, в тому числі будівлі медичного призначення, та підприємства харчової промисловості, оптово-роздрібна торгівля.

Країна-виробник «HASIT Trockenmaerel GmbH, Німеччина,

11 Landshuter Strasse 30, D-85356 Freising, Deutschland,

21 Karl-Knob-Strasse, 44, D-92 521 Schwarzenfeld, Deutschland,

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

Заявник експертизи ТОВ "КРАЙЗЕЛЬ-Будівельні Матеріали", Україна, 01023, м. Київ, вул. Л.Перемайського, 5-А, тел. +38(044)2003820/22, www.kreisel.ua, info@kreisel.ua, код за ЄДРПОУ: 32917949

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україні Контракт між «HASIT Trockenmaerel GmbH Landshuter Strasse 30, D-85356 Freising, Deutschland) та ТОВ "КРАЙЗЕЛЬ-Будівельні Матеріали" (01023, м. Київ, вул. Л.Перемайського, 5-А, Україна)

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: за результатами розгляду і аналізу документів, наданих заявником, ідентифікації та гігієнічних досліджень зразків, наданих заявником як виду продукції, об'єкт експертизи "Будівельні матеріали згідно з додатком до Висновку, ітукатурка «КРАЙЗЕЛЬ Ф» («KREISEL Ф»), ітукатурка «ХАЗІТ» («HASIT») відповідає вимогам Державних санітарних норм та правил "Полімери та полімерні матеріали, виробі і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробничій меблі, Гігієнічні вимоги" (підп. наказом МОЗ України № 1139 від 29.12.2012 р., зареєстр. в Міністерстві України № 87/22619 від 09.01.2013 р.), Державних гігієнічних нормативів "Норми радіаційної безпеки України (НРБУ-97)" за медичними показниками безпеки: інтенсивність заляку не перевищує гігієнічної нормативу – 2 балл; концентрації хімічних речовин в повітрі не перевищують середньодобові ГДК для атмосферного повітря: стиролу – 0,002 мг/м³, акрилонітрилу – 0,03 мг/м³, метилакрилату – 0,01 мг/м³, бутилакрилату – 0,0075 мг/м³ (максимальна разова), метилметакрилату – 0,01 мг/м³, бутилметакрилату – 0,15 мг/м³ (ОБРВ), ксилолу – 0,2 мг/м³; ефектована щільна активність природних радіонуклідів Def не більше 370 Бк/кг; в процесі роботи з вище названими ітукатурками, повинні виконуватись вимоги до безпеки праці згідно з чинною нормативно-технічною документацією та вимоги ГОСТ 12.1.005-88 "ССБТ. Об'єкт санітарно-гігієнічного вимог до виходу робочої зони", концентрації шкідливих хімічних речовин в повітрі робочої зони не більше ГДК; полімерів та сеполімерів на основі акрилових і метакрилових мономерів – 10 мг/м³, стиролу – 30/10 мг/м³, піску цементу – 6 мг/м³, карбонату кальцію – 6 мг/м³, кремнію діоксиду – 1 мг/м³ (для загальної маси аерозолів).

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є перелік необхідних умов, які забезпечують дотримання можливого ризику відносно несприятливих факторів, що можуть створюватися при використанні об'єкта експертизи у середовищі життєдіяльності людини; при використанні в замкнутій сфері застосування дотримуватися вимог до безпеки праці згідно з чинною нормативно-технічною документацією, в тому числі вимог ГОСТ 12.1.005-88 "ССБТ. Общее санитарно-гигиеническое требование к воздуху рабочей зоны"; Державних санітарних норм та правил "Полімерні та полімерні матеріали, виробні і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробничій мебелі. Гігієнічні вимоги" (затв. наказом МОЗ України № 1139 від 29.12.2012 р., зареєстр. в Мінюсті України № 87/22619 від 09.01.2013 р.); Державних гігієнічних нормативів "Норми радіаційної безпеки України (НРБУ-97)" та рекомендацій виробника; необхідно використовувати індивідуальні засоби захисту згідно з ДСТУ 7239:2011 "ССБТ Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація"; зберігання та транспортування в умовах, які відповідають вимогам діючої нормативно-технічної документації, у разі утворення відходів цієї продукції – поводження (утилізації/знищення) згідно вимог діючої на даний час в Україні нормативно-документації у сфері поводження з відходами.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи Будівельні матеріали згідно з додатком до Висновку: Інженерна фірма «КРЕЙСІВЛЬ ФІ» («KREISIVLь F»), Інженерна «ХАЙТ» («HAST»), за наявним заявником трактом відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умовами дотримання вимог цього висновку може бути використаний в замкнутій сфері застосування.

Термін придатності притравлений виробником.

Інформація щодо етикеток, інструкцій, правил тощо етикетка українською мовою повинна міститися на кожній таріній однієї продукції, маркування здійснювати у відповідності з діючим законодавством України. Даний висновок не може бути використаний для реклами споживачів якості об'єкта експертизи.

Висновок дійсний п'ять років.

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: підлягає поверхневому документальному контролю.

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягає державному санітарно-епідеміологічному контролю в зонах митного контролю на митній території України.

Поточній державній санітарно-епідеміологічній нагляду здійснюється згідно з вимогами цього висновку: вирібово, за виконанням умов використання та на відповідність встановленим медичним критеріям безпеки згідно Державним санітарним нормам та правилам "Полімерні та полімерні матеріали, виробні і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробничій мебелі. Гігієнічні вимоги" (затв. наказом МОЗ України № 1139 від 29.12.2012 р., зареєстр. в Мінюсті України № 87/22619 від 09.01.2013 р.); Державних гігієнічних нормативів "Норми радіаційної безпеки України (НРБУ-97)" за медичними показниками безпеки: інтенсивність запалу не повинні перевищувати гігієнічних нормативів – 2 балл; концентрації хлоридних речовин в повітрі не повинні перевищувати середньодобові ГДК для атмосферного повітря: стиролу – 0,002 мг/м³, акрилонітрилу – 0,03 мг/м³, метакрилату – 0,01 мг/м³, бутлакрилату – 0,0075 мг/м³ (максимальна разова), метилметакрилату – 0,01 мг/м³, бутламетакрилату – 0,15 мг/м³ (ОБРВ), вмісту – 0,2 мг/м³; ефективна питомі активності природних радіонуклідів Асф не більше 370 Бк/кг; в процесі роботи з вище названими інженерними показниками повинні виконуватися вимоги до безпеки праці згідно з чинною нормативно-технічною документацією та вимоги ГОСТ 12.1.005-88 "ССБТ. Общее санитарно-гигиеническое требование к воздуху рабочей зоны"; концентрації шкідливих хімічних речовин в повітрі робочої зони не більше ГДК: полімерів та сополімерів на основі акрилових і метакрилових мономерів – 10 мг/м³, стиролу – 30/70 мг/м³, пилу цементу – 6 мг/м³, карбонату кальцію – 6 мг/м³, акриліно діоксиду – 1 мг/м³ (для загальної маси аерозолів).

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи м. Київ, вул. Героїв Оборони, 6, тел. 258-47-73 при головному державному санітарному лікарні України Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.Медведя Міністерства охорони здоров'я України

(підписувач, місце знаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи

№ 3/8-A-1211-17 від 20.04.2017 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Голова експертної комісії, заступник директора Наукового центру

Бобильова О.О.

(підпис та офіційне)



Додаток до Висновку
державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від '13' 05 2017 р.

№ 602-123-20-3/14327

Найменування продукції	Марка продукту
КРАЙЗЕЛЬ УА АКРИЛОВА ШТУКАТУРКА / КРАЙЗЕЛЬ АКРИЛОВА ШТУКАТУРКА	Kreisel UA-Kunstharpuz / Kreisel Kunstharpuz
КРАЙЗЕЛЬ УА СИЛІКОНОВА ШТУКАТУРКА / КРАЙЗЕЛЬ СИЛІКОНОВА ШТУКАТУРКА	Kreisel UA Silikonharpuz / Kreisel Silikonharpuz
КРАЙЗЕЛЬ УА СИЛІКАТНА ШТУКАТУРКА/ КРАЙЗЕЛЬ СИЛІКАТНА ШТУКАТУРКА	Kreisel UA-Silikatpuz/ Kreisel Silikatpuz
КРАЙЗЕЛЬ УА СИЛІКАТНО-СИЛІКОНОВА ШТУКАТУРКА / КРАЙЗЕЛЬ СИЛІКАТНО-СИЛІКОНОВА ШТУКАТУРКА	Kreisel UA SI-SI-Putz / Kreisel SI-SI-Putz
КРАЙЗЕЛЬ УА АКРИЛОВА МОЗАІЧНА ШТУКАТУРКА/ КРАЙЗЕЛЬ АКРИЛОВА МОЗАІЧНА ШТУКАТУРКА	Kreisel UAMosaikpuz/ Kreisel Mosaikpuz
ХАЗІТ МОЗАІЧНА ШТУКАТУРКА	Hasit Buntsteinpuz

Голова експертної комісії,
заступник директора Наукового центру



Бобильова О.О.