



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

Головне управління Держсанепідслужби у  
Житомирській області

10002, м.Житомир, вул.В.Бердичівська, 64  
(місцезнаходження)  
(0412) 34-34-01, ф. 34-04-08



Головний державний санітарний лікар

(посада)

Волков О.С.

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 29.02.2016р.

№ 05.03.02-04/5948

Високоміцна, еластична розчинна суміш для затирання швів між облицювальними плитками всередині та зовні будівель ТМ "Kirchland" Fuga, виготовлена згідно ДСТУ Б В.2.7-126:2011  
(об'єкта експертизи)

код за ДКПП: 26.64.10

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

Будівництво та ремонт

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ТОВ ВК "Мегабуд", Україна, 10001, м.Житомир, вул. Ватутіна, 81а, тел.: (0412) 41-88-09, код ЄДРПОУ: 36549008

(країна, виробник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

ТОВ ВК "Мегабуд", Україна, 10001, м.Житомир, вул. Ватутіна, 81а, тел.: (0412) 41-88-09, код ЄДРПОУ: 36549008

(заявник експертизи, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

(дані про контракт на постачання об'єкта експертизи в Україні)

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам: За результатами ідентифікації, перевірки (контролю) наданого заявником зразка об'єкта експертизи рівні міграції шкідливих речовин в повітряне модельне середовище, не більше: формальдегід – 0,01 мг/м3; фенол – 0,01 мг/м3; ізопропанол – 0,6 мг/м3; ксилол – 0,2 мг/м3; толуол – 0,6 мг/м3; бензол – 0,1 мг/м3; метанол - 0,5 мг/м3. Запах – не більше 2 балів. Ефективна питома активність природних радіонуклідів (радій-226, торій-232, калій-40) не перевищує 370 Бк/кг.

(Державні санітарні норми та правила "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги", затверджені наказом МОЗ України від 29.12.2012р. №1139, Інструкція №6035. А – 91 "Інструкція по санитарно-гигиенической оценке полимерных материалов, предназначенных для применения в строительстве и производстве мебели", НРБУ-97 «Норми радіаційної безпеки України»).

Вміст шкідливих речовин в повітрі робочої зони не повинен перевищувати гігієнічні нормативи згідно СН №4617-88 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны», а саме: ксилол (ГДК п.р.з. – 50 мг/м3, 2 клас небезпеки), толуол (ГДК п.р.з. – 50 мг/м3, 3 клас

небезпеки), бензол (ГДК п.р.з. – 15/5 мг/м<sup>3</sup>, 2 клас небезпеки), метанол (ГДК п.р.з. – 5 мг/м<sup>3</sup>, 3 клас небезпеки), фенол (ГДК п.р.з. – 0,3 мг/м<sup>3</sup>, 2 клас небезпеки), формальдегід (ГДК п.р.з. – 0,5 мг/м<sup>3</sup>, 2 клас небезпеки).

(критерії безпеки / показники)

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

При виробництві продукції дотримуватися вимог, встановлених даним висновком за результатами випробувань наданого заявником зразка, забезпечення умов транспортування, зберігання та реалізації продукції, передбачених ДСТУ Б В.2.7-126:2011 "Суміші будівельні сухі модифіковані. Загальні технічні умови", діючих санітарних норм і правил. Утилізація згідно Закону України "Про вилучення з обігу, переробку, утилізацію, знищення або подальше використання неякісної та небезпечної продукції" № 1393-XIV від 14.01.2000р., Постанови КМУ № 50 від 24.01.2001 р. "Загальні вимоги до здійснення переробки, утилізації, знищення, або подальше використання вилученої з обігу неякісної та небезпечної продукції".

(особливості умов використання, застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення)

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Високоміцна, еластична розчинна суміш для затирання швів між облицювальними плитками всередині та зовні будівель ТМ "Kirchland" Fuga, виготовлена згідно ДСТУ Б В.2.7-126:2011, за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: згідно ДСТУ Б В.2.7-126:2011

Повинна бути етикетка з інформацією згідно вимог чинного законодавства

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

Висновок дійсний до: на термін дії ДСТУ Б В.2.7-126:2011 "Суміші будівельні сухі модифіковані. Загальні технічні умови", чи до внесення змін та доповнень

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)

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: Поточний санепідгляд – на відповідність вимог даного висновку, діючих санітарних норм і правил. Здійснювати вибірковий контроль за вмістом шкідливих хімічних речовин в повітрі робочої зони згідно вимог ГОСТ 12.1.005-88.

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідгляді)

ДУ «Житомирський обласний лабораторний центр Держсанепідслужби України»

10002, м. Житомир, вул.В.Бердичівська, 64, тел. /факс: (0412) 34-04-08

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

Протокол експертизи

№ 59 від 29.02.2016р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Керівник експертного підрозділу



О.В. Васильков