



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА
СЛУЖБА УКРАЇНИ

(назва установи)

вул. Грушевського, 7, м. Київ, 01601

(місцезнаходження)

253-94-84, 559-29-88

Заступник головного державного
санітарного лікаря України



С.В. Протас

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 22.03. 2016р.

№ 05.03.02-03/ 8648

Вироби з мінеральної вати на основі базальту на синтетичному зв'язуючому

(об'єкта експертизи)

код за УКТЗЕД: 6806 10 00 0; Код ДКПП 23.99.19

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

Всі види будівництва та реконструкції без обмежень (теплоізоляція будівель, інженерного та промислового обладнання)

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

Компанія «Rockwool Polska Sp. Z o.o.», Польща, Ul.Kwiatowa 14 66-131 Cigacice

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

ТОВ «Роквул Україна», Україна, 03049, м. Київ, вул. Брюлова, 7, (044) 586-49-73, www.rockwool.ua, код ЄДРПОУ: 30757290

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

Контракт № UA-RW-UA/2011 від 01.01.2011р.

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

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

Міграція хімічних речовин в атмосферне повітря (ДР, не більше, мг/м³): формальдегіду – 0,003; фенолу – 0,003; рівень запаху не більше 2-х балів відповідно до Державних санітарних норм та правил "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги", затверджених Наказом Міністерства охорони здоров'я України від 29.12.2012 року № 1139. При проведенні монтажних робіт вміст пилу мінерального волокна в повітрі робочої зони (ГДК, не більше) - 2 мг/м³, а, Ф, 3 клас небезпеки відповідно до СН 4617-88 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны". Ефективна питома активність природних радіонуклідів – не більше 370 Бк/кг згідно НРБУ –97 "Норми радіаційної безпеки України. Державні гігієнічні нормативи".

(критерії безпеки / показники)

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

При використанні зазначеної продукції дотримуватись рекомендацій виробника.

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

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Вироби з мінеральної вати на основі базальту на синтетичному зв'язуючому, 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: гарантується виробником

Маркування вимагається. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту

експертизи.

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

Висновок дійсний до: 20 березня 2021 року

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.

згідно з чинним законодавством України

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

згідно з чинним законодавством України

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: не потребує

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідгляді)

Державна Установа "Інститут медицини праці
НАМН України"

Протокол експертизи

Заступник голови експертної комісії

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, WWW)

№ 2922 від 15.03.2016р.

(№ протоколу, дата його затвердження)



Захаренко М.І.