



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА САНИТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

Головне управління Держсанепідслужби у м.
Київі

(назва установи)
04053, м.Київ, вул.Некрасовська, 10/8
(місцезнаходження)
(044) 486-54-86, 486-60-20,
факс 486-40-27

Головний державний санітарний лікар м. Києва

(підпис)
О.М.Рубан
(підписати, м.п. (по багатовисновку))
(підпис)

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 15.08.2014р.

№ 05.03.02-03/52240

Силиконовий герметик mira supersil

(об'єкт експертизи)

код за УКТЗЕД: 3214101090

(код за ДКПД, код за УКТЗЕД артикула)

У будівництві

(сфера застосування та реальні об'єкти експертизи)

MIRA BYGGPRODUKTER A/S, Данія, Egegårdsvej 2 (Egergårdsvej 2), DK-4621, Gadstrup Denmark (4621 Гадструп, Данія), тел.: 46 19 19 46; telefax: 46 19 20 21, код ЄДРПОУ: -

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

Товариство з обмеженою відповідальністю "МІРА БУДМАТЕРІАЛИ", Україна, 01013, м. Київ, вул. Будівлюстрій, 5, тел.: (044) 537-08-13; e-mail: jffice@mira.ua, код ЄДРПОУ: 31745657

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

Контракт №340 від 25 березня 2014 р. та Додаток №1 до контракту №340 від 25 березня 2014 р.

(назва проєкту/контракту за повнотою об'єкта експертизи в Україні)

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам: Рівні міграції хімічних речовин в атмосферне повітря, в мг/м³, не більше: формальдегіду - 0,003; фенолу - 0,003; оцтової кислоти - 0,06; аміаку - 0,04; метанолу - 0,5; пропанолу - 0,6; пропанолу - 0,3; ізобутанолу - 0,1; бутанолу - 0,1; ацетону - 0,35; вінілцетату - 0,15; етилцетату - 0,1; толуолу - 0,6; бензолу - 0,1; ксилолу - 0, 2, запах - не більше 2 балів, відповідно до вимог ДСП 201-97 "Державні санітарні правила охорони атмосферного повітря населених місць (від забруднення хімічними та біологічними речовинами)", СанПін №1139 "Санітарні норми. Допустимі кількості міграції хімічних речовин з полімерних матеріалів, контактуючих з їстівними продуктами".

Величина ефективної питомої активності природних радіонуклідів у будівельних матеріалах (²²⁶Ra; ²³²Th; ²³⁸U) нижче або дорівнює 370 Бк·кг⁻¹, згідно НРБУ-97, п.8.5.1 (6).

(критерій безпеки / показники)

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

Використовувати за призначенням

(особливі умови використання, застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення)

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Силиконовий герметик mira supersil, за наданим замовником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: -

Етикетка надіється

(інформація щодо етикетки, інструкції, примки тощо)