



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

Міністерство охорони здоров'я України

(назва установи)

01021 м.Київ, вул.Грушевського, 7

(місцезнаходження)

253-94-84, 559-29-88

Заступник головного державного
санітарного лікаря України

М.А.Ситенко



Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 28.07. 2008р.

№ 05.03.02-03/ 48542

Герметизуючі матеріали згідно додатку

(об'єкта експертизи)

код за УКТЗЕД: 3208

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

Будівництво і ремонт житлових, громадських та промислових будівель

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

“Maxit Deutschland GMBH” – maxit GROUP, Німеччина, Lohstraße 61, 45711, Datteln

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

“Maxit Deutschland GMBH” – maxit GROUP, Німеччина, Lohstraße 61, 45711, Datteln

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

Необхідності в даних про контракт немає

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

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

Вміст шкідливих речовин у повітрі робочої зони не повинен перевищувати ГДК – вуглеводнів аліфатичних насичених (ГДК – 300 мг/м³ за вуглецем; IV клас небезпеки, пари), бенз(α)пірену (ГДК – 0,00015 мг/м³; I клас небезпеки, аерозоль, канцероген), летких компонентів смоли епоксидної (за епіхлоргідрином) (ГДК – 1 мг/м³; II клас небезпеки, пари, з поміткою “+”), стиролу (ГДК – 30/10 мг/м³; III клас небезпеки, пари), акрилової кислоти (ГДК – 5 мг/м³; III клас небезпеки, пари), бутилового ефіру етиленгліколю (ГДК – 5 мг/м³, III клас небезпеки, пари). При використанні продукції необхідно дотримуватись вимог ГОСТ 12.1.005-88, «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны», ГОСТ 12.1.007-76 «ССБТ. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности».

(критерії безпеки / показники)

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

використання засобів індивідуального захисту згідно з галузевими нормами, ГОСТ 12.4.011-89 «ССБТ. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация», використання згідно з Інструкцією виробника.

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

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Герметизуючі матеріали згідно додатку, 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, інструкція виробника вимагаються.

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

Висновок дійсний до: 31 липня 2011 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.

не потребує

(показники безпеки, які підлягають контролю на юрділі)

не потребує

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: вибірковий

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідгляді)

Державна Установа "Інститут медицини праці
АМН 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)

№ 5296 від 22.07.2008р.

(№ протоколу, дата його затвердження)



Захаренко М.І.

Додаток до висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 28.07. 2008 р.

№ 05.03.02-03/ 47342

Герметизуючі матеріали на основі епоксидів, силанів, та силоксанів, бітумів, поліуретанових та епоксидних смол: Adexin HS 2; Deitermann EP Fix; Deiterol S; Deiterol SH; Deiterol SLF; Eurolan FK 20; Eurolan FK 22; Plastikol 4 V; Eurolan FK 20 base; Eurolan FK 20 hardener; Eurolan FK 30 base; Eurolan FK 41; Superflex 40; Superflex 40 S; Superflex V; Eurolan 1; Eurolan 2; Plastikol TKS VH; Plastikol TKS VFE;

Грунтуючий засіб на основі силану для герметизації швів: Plastikol TKS VH

ДУ "Інститут медицини праці АМН України"

01033, 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

Протокол експертизи

№ 5296 від 21.07.2008

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник голови експертної комісії



Захаренко М.І.

(прізвище, ім'я, по-батькові, підпис)