



**ДЕРЖАВНА УСТАНОВА  
ІНСТИТУТ МЕДИЦИНИ ПРАЦІ  
НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ  
МЕДИЧНИХ НАУК  
УКРАЇНИ**

**STATE INSTITUTION  
INSTITUTE FOR OCCUPATIONAL HEALTH  
OF THE NATIONAL ACADEMY  
OF MEDICAL SCIENCES OF  
UKRAINE**

Вул. Саксаганського, 75, м. Київ, Україна, 01033  
Тел.: (044) 284 34 27 Факс : (044) 289 66 77  
E-mail: [yik@nanu.kiev.ua](mailto:yik@nanu.kiev.ua). Код ЄДРПОУ 22946309

75 Saksagansky str., Kyiv, Ukraine, 01033  
Tel.: (38 044) 284 34 27 Fax:(38 044) 289 66 77  
E-mail: [yik@nanu.kiev.ua](mailto:yik@nanu.kiev.ua). Cod of USREOU 22946309

№ 16/2657 від 08 вересня 2016 року

На № 106-Т від 02.09.2016 року

Замовнику для надання

В митні органи

Заклади торгівлі

На прохання ТОВ «Бауміт Україна», 03680 м. Київ, вул. Пирогівський шлях, 34, код ЄДРПОУ 34422747, згідно з листом-зверненням № 1878 від 08 вересня 2016 року експертною комісією Державної Установи "Інститут медицини праці НАМН України" проведена санітарно-епідеміологічна експертиза продукції щодо встановлення показників безпеки для здоров'я людини, а саме:

Будівельні суміші (клеєві і шпаклювальні суміші для систем скріпленої теплоізоляції фасадів, декоративні штукатурні суміші, стартові штукатурні і ремонтні суміші, клеї плиткові, нівелір-прошарки, підлогові стяжки) відповідно до ДСТУ Б В.2.7-126:2011 «Будівельні матеріали. Суміші будівельні сухі модифіковані. Загальні технічні умови» згідно з додатком, код ДКПП 20.30.22.

За результатами санітарно-епідеміологічної експертизи зазначена продукція відповідає санітарним нормам безпеки та може використовуватися за призначенням на території України протягом 5 років відповідно до Наказу МОЗ України № 120 від 14.03.2006 року при наданні протоколу санітарно-епідеміологічної експертизи та звіту.

Додатки:

1. Протокол санітарно-епідеміологічної експертизи № 1878 від 08 вересня 2016 р.;
2. Звіт про результати експертизи.

Заступник Голови експертної комісії

Виконавець:  
Рязанов А.В.,  
Тел.. (044) 289-29-86,  
(044) 287-29-67



Захаренко М.І.

**Експертна комісія з проведення санітарно-епідеміологічної експертизи**  
**ДУ "ІНСТИТУТ МЕДИЦИНИ ПРАЦІ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ МЕДИЧНИХ**  
**НАУК УКРАЇНИ"**

Протокол № 1878  
**санітарно-епідеміологічної експертизи**

від 08.09.2016 р.

**Назва об'єкту експертизи:** Будівельні суміші (клеюві і шпаклювальні суміші для систем скріпленої теплоізоляції фасадів, декоративні штукатурні суміші, стартові штукатурні і ремонтні суміші, клеї плиткові, нівелір-прошарки, підлогові стяжки) відповідно до ДСТУ Б В.2.7-126:2011 «Будівельні матеріали. Суміші будівельні сухі модифіковані. Загальні технічні умови» згідно з додатком

**Сфера застосування об'єкту експертизи:** в будівництві- в спорудах і будівлях типу А, Б, В, а також будівлях і спорудах медичної, мікробіологічної та фармакологічної промисловості (роздрібна та оптова торгівля)

**Код ДКПП, Код УКТЗЕД, Артикул:** Код ДКПП – 20.30.22

**Країна походження об'єкту експертизи:** Україна

**Назва та реквізити виробника (його представника в Україні):** ТОВ "Бауміт Україна", baumit.ua

**Дані про контракт на постачання об'єкту в Україну:** продукція вітчизняного виробника

**Назва та реквізити заявника:** ТОВ «Бауміт Україна», 03680 м. Київ, вул. Пирогівський шлях, 34, тел..(044)5685254

**Код ЄДРПОУ або національний код заявника експертизи:** 34422747

При ході проведення експертизи розглянуто: Пояснювальна документація, рекламна продукція, технічні характеристики, паспорти безпеки, ДСТУ Б В.2.7-126:2011.

За результатами експертизи, що проведена в Лабораторії проблем медицини праці на транспорті відповідно до Листа-зверненням № 1878 від 08.09.2016 р. підготовлений звіт.

За результатами експертизи можна зробити висновок, що будівельні суміші (клеюві і шпаклювальні суміші для систем скріпленої теплоізоляції фасадів, декоративні штукатурні суміші, стартові штукатурні і ремонтні суміші, клеї плиткові, нівелір-прошарки, підлогові стяжки) відповідно до ДСТУ Б В.2.7-126:2011 «Будівельні матеріали. Суміші будівельні сухі модифіковані. Загальні технічні умови» згідно з додатком відповідають вимогам санітарного законодавства України (ГОСТ 12.1.007-76 ССБТ. „Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности”) та можуть бути використані за призначенням у заявленій сфері застосування.

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 протокол втрачає силу.

Заступник голови комісії

Члени комісії

Секретар



Захаренко М.І.

Палійчук С.П.

Рязанов А.В.

Діордічук Т.І.

Додаток до Протоколу державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від „\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ 2016 р.

№ 05.03.02-04/

20.30.22	Baumit StarContact	Суміш для приклейки і захисту утеплювача із МВ і ППС плит
20.30.22	Baumit SupraFix	Суміш для приклейки теплоізоляційних плит із ППС і ЕППС до критичних деревопохідних основ та OSB
20.30.22	Baumit FeinPutz	Штукатурна суміш
20.30.22	Baumit Edelputz Spezial K2	Мінеральна штукатурка "баранець" (зерно 2,0 мм)
20.30.22	Baumit Edelputz Spezial R2	Мінеральна штукатурка "короїд" (зерно 2,0 мм)
20.30.22	Baumit MPI 25 W	Цементно-вапняна штукатурна суміш для внутрішніх робіт
20.30.22	Baumit Preciso	Ремонтна суміш для товщин 2-30 мм
20.30.22	Baumit FlexMarmor	Клей плитковий білий для природних і штучних каменів, клас С2Т, товстошаровий, шар 4-20 мм
20.30.22	Baumit FlexTop	Клей плитковий еластичний (гнучкий), для приклейки усіх видів плиток, під високі експлуатаційні навантаження, клас С2ТЕ S1
20.30.22	Baumit FlexUni	Клей плитковий еластичний для природних і штучних каменів, клас С2Т
20.30.22	Baumit Pro Plus	Клей плитковий для керамограніту, клас С1ТЕ
20.30.22	Baumit Bianco	Клей плитковий білий для мармуру, клас С1Т
20.30.22	Baumit Pro	Клей плитковий для керамограніту, клас С1ТЕ
20.30.22	Baumit Medio	Клей для керамічних плиток, товстошаровий, шар 4-20 мм
20.30.22	Baumit Basic	Клей для керамічних плиток, клас С1
20.30.22	Baumit ONE	Клей для керамічних плиток, клас С1
20.30.22	Baumit FlexFlow	Клейова суміш
20.30.22	Baumit Nivello Quattro	Суміш для улаштування нівелір-прошарків, товщина 1-20 мм
20.30.22	Baumit Nivello Uno	Суміш для улаштування нівелір-прошарків
20.30.22	Baumit Solido E 225	Підлогова стяжка, товщина 12-80 мм

ДУ Інститут медицини праці НАМН України

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75, тел:  
 приймальня: (044) 284-34-27, e-mail: [yik@nanu.kiev.ua](mailto:yik@nanu.kiev.ua)  
 секретар експертної комісії: (044) 289-63-94, e-mail:  
[test-lab@ukr.net](mailto:test-lab@ukr.net)

Протокол експертизи № 1878 від 08 вересня 2016 року

Заступник Голови експертної комісії



Захаренко М.І.

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ  
ДУ "ІНСТИТУТ МЕДИЦИНИ ПРАЦІ НАМН УКРАЇНИ"  
01033, м. Київ-33, вул. Саксаганського, 75

"ЗАТВЕРДЖУЮ"  
Заступник Голови експертної комісії  
М.І. Захаренко  
08 вересня 2016 р.



**ЗВІТ ДО ПРОТОКОЛУ САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНОЇ ЕКСПЕРТИЗИ  
ПРОДУКЦІЇ № 1878**

від 08.09.2016 року

**Назва продукції:** Будівельні суміші (клейові і шпаклювальні суміші для систем скріпленої теплоізоляції фасадів, декоративні штукатурні суміші, стартові штукатурні і ремонтні суміші, клеї плиткові, нівелір-прошарки, підлогові стяжки) відповідно до ДСТУ Б В.2.7-126:2011 «Будівельні матеріали. Суміші будівельні сухі модифіковані. Загальні технічні умови» згідно з додатком

**Замовник санітарно-епідеміологічної експертизи:** ТОВ «Бауміт Україна», 03680 м. Київ, вул. Пирогівський шлях, 34, тел..(044)5685254

**На розгляд представлено:**

1. Лист звернення № 1878 від 08.09.2016 р.;
2. Пояснювальна документація
3. Рекламна продукція
4. Технічні характеристики
5. Паспорти безпеки
6. ДСТУ Б В.2.7-126:2011

**Експертиза документації дозволяє констатувати наступне:**

1. Будівельні суміші (клейові і шпаклювальні суміші для систем скріпленої теплоізоляції фасадів, декоративні штукатурні суміші, стартові штукатурні і ремонтні суміші, клеї плиткові, нівелір-прошарки, підлогові стяжки) відповідно до ДСТУ Б В.2.7-126:2011 «Будівельні матеріали. Суміші будівельні сухі модифіковані. Загальні технічні умови» згідно з додатком використовуються у будівництві- в спорудах і будівлях типу А, Б, В, а також будівлях і спорудах медичної, мікробіологічної та фармакологічної промисловості.
  2. Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/ показникам: За даними токсикологічних досліджень (щури, перорально LD<sub>50</sub> – 1581-2000 мг/кг) будівельні суміші згідно з додатком можна віднести до речовин 3 класу небезпеки (речовини помірнонебезпечні) згідно ГОСТ 12.1.007-76 ССБТ. „Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности”
  3. Працюючі повинні бути забезпечені спецодягом та засобами індивідуального захисту згідно ДСТУ 7239:2011 "Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація".
- Використання, зберігання, транспортування, означеної продукції здійснювати у відповідності з вимогами інструкцій виробника.

**Висновок:** Відсутні підстави заперечувати використання продукції: Будівельні суміші (клейові і шпаклювальні суміші для систем скріпленої теплоізоляції фасадів, декоративні штукатурні суміші, стартові штукатурні і ремонтні суміші, клеї плиткові, нівелір-прошарки, підлогові стяжки) відповідно до ДСТУ Б В.2.7-126:2011 «Будівельні матеріали. Суміші будівельні сухі модифіковані. Загальні технічні умови» згідно з додатком за призначенням.

Відповідальний виконавець:  
ст.н.с. к.м.н.

Рязанов А.В.