



ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«НАУКОВО-ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО
«АТОМКОМПЛЕКСПРИЛАД»
НЕЗАЛЕЖНА ВИПРОБУВАЛЬНА ЛАБОРАТОРІЯ

вул. Якова Гніздовського, 1, м. Київ, 02094, Україна

E-mail: akp@akp.kiev.ua; сайт: http://www.akp.com.ua; тел.: +38 (044) 501-49-07; факс: +38 (044) 502-89-18



20102
Випробування

Акредитована
 Національним агентством з акредитації України,
 підписантом ILAC MRA, на випробування відповідно
 до ДСТУ EN ISO/IEC 17025,
 атестат акредитації № 20102, дійсний до 21.03.2029



Євген СКЛЯРЕНКО

ПАСПОРТ № 023-04/24
радіаційної якості

Об'єкт випробувань та реєстраційний номер:

24/024/001. Матеріали для лицевальних робіт (Клеючі суміші для плитки)

1	Клеюча суміш для керамічної плитки	Ceresit CM 11	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
2	Клеюча суміш для керамічної плитки	Ceresit CM 11 plus	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
3	Клеюча суміш для керамічної плитки	Ceresit CM 11 PRO	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
4	Клеюча суміш для керамічної плитки	Ceresit CM 12	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
5	Клеюча суміш для підлогових плит та керамограніту	Ceresit CM 12 Express	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
6	Клеюча суміш для підлогових плит та керамограніту	Ceresit CM 12 PRO	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
7	Швидкотверднуча клеюча суміш	Ceresit CM 14 Elastic Universal	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
8	Еластична клеюча суміш	Ceresit CM 16 Easy Flex	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
9	Клеюча суміш "flexible" для плитки з природного та штучного каменю	Ceresit CM 117	
10	Клеюча суміш "flexible" для плитки з природного та штучного каменю	Ceresit CM 117 White	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
11	Клеюча суміш "flexible" для плитки з природного та штучного каменю	Ceresit CM 117 PRO	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
12	Еластична клеюча суміш	Ceresit CM 17 АЕРО	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
13	Ceresit Клей для плитки		ДСТУ Б В.2.7-126:2011
14	Ceresit Будівельна суміш		ДСТУ Б В.2.7-126:2011
15	Еластична клеюча суміш	Ceresit CM 22	ДСТУ Б В.2.7-126:2011

3 примірники:

Замовник: ТОВ з ІІ «Хенкель Баутехнік (Україна)»
 НВЛ ТОВ «НВП «АКП»

2 прим.
 1 прим.

**ПАСПОРТ може відтворюватися
 тільки повністю та за згодою
 НВЛ ТОВ «НВП «АКП»**

Виробник: ТОВ з ІІ «Хенкель Баутехнік (Україна)», 07301, Київська обл., м. Вишгород, вул. Новопромислова, 2, Україна, Код ЄДРПОУ 21685172

Виданий: ТОВ з ІІ «Хенкель Баутехнік (Україна)»

Адреса: 07301, Київська обл., м. Вишгород, вул. Новопромислова, 2, Україна

Підстава для проведення випробувань: Заявка від 22.03.2024

Мета випробувань: визначення ефективної питомої активності природних радіонуклідів

Методи випробувань: МИ 12-04-99

Засоби вимірювань: WLC 2_C_1, зав. № 312276, свідоцтво про калібрування UA/35/230630/2783 від 30.06.2023; СЕГ-002 "АКП-П", зав. № 21-05, сертифікат калібрування UA 01 № 1949 від 06.09.2023

Дати проведення випробувань: 12.04.2024-18.04.2024

Результати вимірювань

Таблиця 1

Показник, що вимірюється	Вимоги НД	Результат вимірювань	Розширена невизначеність вимірювань ($\kappa=2$, $P=0,95$)
24/024/001. Матеріали для лицевальних робіт (Клеючі суміші для плитки)			
1	Клеюча суміш для керамічної плитки	Ceresit CM 11	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
2	Клеюча суміш для керамічної плитки	Ceresit CM 11 plus	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
3	Клеюча суміш для керамічної плитки	Ceresit CM 11 PRO	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
4	Клеюча суміш для керамічної плитки	Ceresit CM 12	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
5	Клеюча суміш для підлогових плит та керамограніту	Ceresit CM 12 Express	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
6	Клеюча суміш для підлогових плит та керамограніту	Ceresit CM 12 PRO	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
7	Швидкотверднуча клеюча суміш	Ceresit CM 14 Elastic Universal	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
8	Еластична клеюча суміш	Ceresit CM 16 Easy Flex	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
9	Клеюча суміш "flexible" для плитки з природного та штучного каменю	Ceresit CM 117	
10	Клеюча суміш "flexible" для плитки з природного та штучного каменю	Ceresit CM 117 White	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
11	Клеюча суміш "flexible" для плитки з природного та штучного каменю	Ceresit CM 117 PRO	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
12	Еластична клеюча суміш	Ceresit CM 17 AEPO	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
13	Ceresit Клей для плитки		ДСТУ Б В.2.7-126:2011
14	Ceresit Будівельна суміш		ДСТУ Б В.2.7-126:2011
15	Еластична клеюча суміш	Ceresit CM 22	ДСТУ Б В.2.7-126:2011
Питома активність радію-226 (A_{Ra}), Бк/кг	не регламентується	6,05	$\pm 0,27$
Питома активність торію-232 (A_{Th}), Бк/кг	не регламентується	2,63	$\pm 0,06$

3 примірники:

Замовник: ТОВ з ІІ «Хенкель Баутехнік (Україна)»

НВЛ ТОВ «НВП «АКП»

2 прим.

1 прим.

ПАСПОРТ може відтворюватися тільки повністю та за згодою НВЛ ТОВ «НВП «АКП»

Показник, що вимірюється	Вимоги НД	Результат вимірювань	Розширена невизначеність вимірювань ($\kappa=2, P=0,95$)
Питома активність калію-40 (A_K), Бк/кг	не регламентується	8,61	$\pm 3,4$
Ефективна питома активність природних радіонуклідів ($A_{\text{еф}}=A_{\text{Ra}}+1,31A_{\text{Th}}+0,085A_K$), Бк/кг	не більше 370	17,2	$\pm 0,4$

Висновок

Проба згідно з «Нормами радіаційної безпеки України (НРБУ-97). Державні гігієнічні нормативи ДГН 6.6.1.-6.5.001-98» (п. 8.6.1) відноситься до першого класу ($A_{\text{еф}} \leq 370$ Бк/кг).

Матеріал може застосовуватись для всіх видів будівництва без обмежень.

Додаткова інформація: даний ПАСПОРТ стосується тільки зразку, який проходив випробування.

Вимірювання провів

 Сергій ГРИШИН

ПАСПОРТ оформлено

 Марина ЖАРКО

3 примірники:

Замовник: ТОВ з П «Хенкель Баутехнік (Україна)»
НВЛ ТОВ «НВП «АКП»

2 прим.
1 прим.

**ПАСПОРТ може відтворюватися
тільки повністю та за згодою
НВЛ ТОВ «НВП «АКП»**