

МІНЕКОНОМІКИ

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЛЬВІВСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано за №

Registration №

UA.RFLSM.00055-26

Термін дії з

Certificat is valid 27 березня 2026 до 26 березня 2027

Продукція

Product name

Суміші будівельні сухі для закріплення матеріалів "КРАЙЗЕЛЬ®"

("KREISEL®"), перелік та групи сумішей згідно Додатку (17 найменувань) 23.64.10



ДП «Львівстандартметрологія»

код УКТ ЗЕД

код ДКПП

Відповідає вимогам

The product meets the requirements

ДСТУ Б В.2.7-126:2011, п.п. 5.3, 5.5, Таблиця 5 (термін придатності, час коригування, міцність зчеплення з основою після витримання в повітряно-сухих умовах, міцність зчеплення з основою після наперемінного заморожування і відтавання (50 циклів)), Таблиця 10 (термін придатності, границя міцності на стиск, міцність зчеплення з основою після витримання в повітряно-сухих умовах, морозостійкість (50 циклів))

Виробник продукції

Name and address of the manufacturer

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ ТОВ "КРАЙЗЕЛЬ-БУДІВЕЛЬНІ МАТЕРІАЛИ", Україна, 01023, м. Київ, вул. Леоніда Первомайського, буд.5А, код ЄДРПОУ 32917949;

адреса виробництва: 08500, Київська обл., м. Фастів, вул. Андрія Шептицького, 1

Сертифікат видано

Name and address of the certificate holder

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ ТОВ "КРАЙЗЕЛЬ-БУДІВЕЛЬНІ МАТЕРІАЛИ", Україна, 01023, м. Київ, вул. Леоніда Первомайського, буд.5А, код ЄДРПОУ 32917949

Суміші будівельні сухі для закріплення матеріалів "КРАЙЗЕЛЬ®"

Додаткова інформація

Additional information

("KREISEL®"), перелік та групи сумішей згідно Додатку (17 найменувань), що виготовляються серійно з 27.03.2026р. до 26.03.2027р. з проведенням технічного нагляду за сертифікованою продукцією один раз на рік. Схема сертифікації №3 (сертифікація за аналізом наданої документації)

Сертифікат видано

органом з оцінки відповідності

Certificate is issued by

conformity assessment body

ОС ПП Рівненська філія ДП 'Львівстандартметрологія', м. Рівне, вул. Замкова, 31, тел. +38 (0362) 62-09-81, +38 (067) 983 77 18, +38 (067) 360 45 52, e-mail: rivnebudcert@gmail.com

На підставі

According to

протоколів сертифікаційних випробувань № 072, №073 від 27.03.2023р., виданого ВЦ ДП "Рівнестандартметрологія", м.Рівне, вул. Замкова, 31, висновку за аналізом документації від 19.03.2026р.

Керівник органу з

оцінки відповідності

Head of conformity assessment body

М.П.

Чинність сертифікатів відповідності можна перевірити в Реєстрі Рівненської філії ДП "Львівстандартметрологія" за тел. (0362) 62-09-81



підпис

Сергій КУХАРЧУК

ініціали, прізвище



0001611

МІНЕКОНОМІКИ

ДП «ЛЬВІВСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

**ДОДАТОК**

**до сертифіката відповідності**

UA.RFLSM.00055-26

27 березня 2026 до 26 березня 2027

Суміші будівельні сухі для закріплення матеріалів "КРАЙЗЕЛЬ®" ("KREISEL®"):

| № з/п | Найменування продукції  | Марка продукту               |
|-------|---|------------------------------|
| 1     | Клей для керамічної плитки, група ЗК1   | KREISEL 101                  |
| 2     | Клей для керамічної плитки, група ЗК1   | KREISEL 111                  |
| 3     | Клей для керамічної та керамогранітної плитки, група ЗК2                                    | KREISEL 102                  |
| 4     | Клей для керамогранітної плитки та натурального каменю, група ЗК2                           | KREISEL 103                  |
| 5     | Високоеластичний клей для керамогранітної плитки та натурального каменю, група ЗК4          | KREISEL 104                  |
| 6     | Еластичний клей для керамогранітної плитки та натурального каменю, група ЗК4                | KREISEL 105                  |
| 7     | Еластичний клей для керамогранітної плитки та натурального каменю (Білий), група ЗК4        | KREISEL 106                  |
| 8     | Супереластичний клей для керамогранітної плитки та натурального каменю, група ЗК4           | KREISEL 107                  |
| 9     | Високоеластичний клей для керамогранітної плитки та натурального каменю (Білий), група ЗК4  | KREISEL 108                  |
| 10    | Мегаеластичний клей для керамогранітної плитки та натурального каменю (Білий), група ЗК4    | KREISEL 109                  |
| 11    | Клей для приклеювання мінераловатних та пінополістирольних плит, група ЗК5                  | KREISEL 205<br>КОТЕДЖ        |
| 12    | Клей для приклеювання та армування мінераловатних та пінополістирольних плит, група ЗК5 ПІЗ | KREISEL 215<br>КОТЕДЖ        |
| 13    | Клей для приклеювання пінополістирольних плит, група ЗК5                                    | KREISEL 210<br>ОБ'ЄКТ        |
| 14    | Клей для приклеювання та армування пінополістирольних плит, група ЗК5 ПІЗ                   | KREISEL 220<br>ОБ'ЄКТ        |
| 15    | Клей для приклеювання мінераловатних плит, група ЗК5  | KREISEL 230<br>ОБ'ЄКТ        |
| 16    | Клей для приклеювання та армування мінераловатних плит, група ЗК5 ПІЗ                       | KREISEL 240<br>ОБ'ЄКТ        |
| 17    | Клей для приклеювання мінераловатних ламельних плит, група ЗК5                              | KREISEL FP31<br>FIRE PROTECT |

Всього: 17 (сімнадцять) найменувань.

Керівник органу  
оцінки відповідності  
Head of conformity  
assessment body



підпис

Сергій КУХАРЧУК

ініціали, прізвище



0002107