

**СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ**  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ / CERTIFICATE OF CONFORMITY



10190  
ДСТУ EN ISO/IEC 17065

Зареєстровано в реєстрі  
ДП “Рівнестандартметрологія” за № UA.10190.00123-21

Зареєстровано в реєстрі ГП «Рівнестандартметрологія» под № /

Registered at the Record of SE "Rivnestandartmetrology" under №

Термін дії з 29 березня 2021 до 26 березня 2023

Срок действия с / Term of validity is from

Продукція /  
Продукция /  
Product

Суміші будівельні сухі для закріплення матеріалів «КРАЙЗЕЛЬ®»  
(«KREISEL®») групи згідно Додатку (всього 17 сумішей)

код УКТ ЗЕД, ТН ЗЕД

23.64.10

код ДКПН, ОКП

Відповідає вимогам  
Соответствует требованиям /  
Comply with the requirements

ДСТУ Б В.2.7-126:2011 “Будівельні матеріали. Суміші будівельні сухі модифіковані. Загальні технічні умови” п.5.3; п.5.5, таблиця 5 ( термін придатності, час коригування, міцність зчеплення з основою після витримування в повітряно-сухих умовах та після навіперемінного заморожування і відтавання), таблиця 10 (термін придатності, границя міцності на стиск, міцність зчеплення з основою після витримування в повітряно-сухих умовах, морозостійкість)

Виробник (и)  
Производитель (и) /  
Producer (s)

ТОВ “Крайзель-Будівельні матеріали”, 01023, м.Київ, вул.Леоніда Первомайського, 5<sup>А</sup>, код ЄДРПОУ 32917949; виробництво: 08500, Київська обл., м.Фастів, Кожанське шосе, 2,

Сертифікат видано  
Сертификат выдан /  
Certificate is issued to

ТОВ “Крайзель-Будівельні матеріали”, 01023, м.Київ, вул.Леоніда Первомайського, 5<sup>А</sup>, код ЄДРПОУ 32917949

Додаткова інформація  
Дополнительная информация /  
Additional information

суміші будівельні сухі для закріплення матеріалів «КРАЙЗЕЛЬ®» («KREISEL®»), що виготовляються серійно з 27.03.2021р. до 26.03.2023р. з проведенням технічного нагляду за сертифікованою продукцією один раз на рік

Сертифікат видано органом з сертифікації  
Сертификат выдан органом сертификации /  
Certificate is issued by the certification body

ДП “Рівнестандартметрологія”, м. Рівне,  
вул. Замкова, 31, тел. +38 (0362) 62-09-81  
e-mail: rivnebudcert@gmail.com, атестат  
акредитації № 10190 чинний до 05.02.2025р.

На підставі  
На основании /  
On the grounds of

Протоколів сертифікаційних випробувань №168, №169, №170, №171, №172 від 25.03.2021р. ВЦ ДП “Рівнестандартметрологія”, 33028, м. Рівне, вул. Замкова, 31, атестат акредитації № 20238 чинний до 25.12.2024р., акту обстеження виробництва №363-368-Б/д від 22.01.2021р.



**A.I. Камінський**

(ім'я, прізвище) (initials, family name)

**ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТА ВІДПОВІДНОСТІ**  
ПРИЛОЖЕННЯ К СЕРТИФІКАТУ СООТВЕТСТВИЯ / ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY



101390  
ДСТУ EN ISO/IEC 17065

Зареєстровано в реєстрі

ДП “Рівнестандартметрологія” за № UA.10190.00123-21

Зареєстровано в реєстрі ДП “Рівнестандартметрологія” под № /

Registered at the Record of SE “Rivnestandartmetrologiya” under №

Термін дії з 29 березня 2021 до 26 березня 2023

Срок действия с / Term of validity is from

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

1. KREISEL UNI MULTI 101 Тонкошарова клейова суміш для облицювання керамічною плиткою, група ЗК1;
2. KREISEL MULTI 102 Морозостійка клейова суміш для облицювання керамічною плиткою, групи ЗК2;
3. KREISEL SUPER MULTI 103 Посилена клейова суміш для облицювання керамічною та керамогранітною плиткою, групи ЗК2;
4. KREISEL ELASTI MULTI 104 Високоеластична клейова суміш для облицювання всіма видами плитки), група ЗК4;
5. KREISEL GRES MULTI 105 Еластична клейова суміш для облицювання керамічним гранітом та природним каменем, групи ЗК2;
6. KREISEL SCHNELL-FIX 106 Швидкотвердіюча суміш для плитки, групи ЗК3;
7. KREISEL SUPER ELASTI 107 Високоеластична клейова суміш для облицювання поверхонь схильних до деформації, групи ЗК4;
8. KREISEL NATURSTEIN-KLEBER 108 Біла високоеластична клейова суміш для натурального каменю, групи ЗК4;
9. KREISEL STYROPOR-KLEBEMÖRTEL 210 Клейова суміш для приклеювання теплоізоляційних плит з пінополістиролу, групи ЗК5;
10. KREISEL STYROPOR-ARMIERUNGSGEWEBEKLEBER 220 Клейова суміш для влаштування базового армованого шару та приклеювання теплоізоляційних плит з пінополістиролу, групи ЗК5, ГІЗ;
11. KREISEL MINERALWOLLE-KLEBEMÖRTEL 230 Клейова суміш для приклеювання теплоізоляційних плит з мінеральної вати, групи ЗК5;
12. KREISEL MINERALWOLLE-ARMIERUNGSGEWEBEKLEBER 240 Клейова суміш для влаштування базового армованого шару та приклеювання теплоізоляційних плит з мінеральної вати, групи ЗК5, ГІЗ;
13. KREISEL STYROPOR-KLEBEMÖRTEL 210 Клейова суміш для приклеювання теплоізоляційних плит з пінополістиролу ЗИМА, група ЗК5;
14. KREISEL STYROPOR-ARMIERUNGSGEWEBEKLEBER 220 Клейова суміш для влаштування базового армованого шару та приклеювання теплоізоляційних плит з пінополістиролу ЗИМА, група ЗК5, ГІЗ;
15. KREISEL MINERALWOLLE-KLEBEMÖRTEL 230 ЗИМА Клейова суміш для приклеювання теплоізоляційних плит з мінеральної вати, група ЗК5;
16. KREISEL MINERALWOLLE-ARMIERUNGSGEWEBEKLEBER 240 ЗИМА Клейова суміш для влаштування базового армованого шару та приклеювання теплоізоляційних плит з мінеральної вати, група ЗК5, ГІЗ;
17. KREISEL COTTAGE 215 ЗИМА Клейова та армувальна суміш для систем утеплення фасадів, група ЗК5, ГІЗ.

Всього 17 сумішей.

Керівник органу сертифікації

Руководитель органа сертификации

Director of the certification body

М.П. М.П. Stamp

А.І. Камінський

(ім'я, ініціали, прізвище) (подпись, инициалы, фамилия) (signature, initials, family name)