

**ОРГАН З ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ
ТОВ «УКРСЕРТИФІКАЙШН»**

**СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ
CERTIFICATE OF CONFORMITY**

Зареєстровано в реєстрі

ТОВ «УКРСЕРТИФІКАЙШН» за № UA.CRT.00843-25

Registered at the Record of LLC "UKRCERTIFICATION" under №

Термін дії з 21 жовтня 2025 до 20 жовтня 2026

Term of validity is from

Продукція
Production

Геосинтетичні матеріали Enkamat, Enkadrain, Colbonddrain

5603, 3926

код УКТ ЗЕД

код ДКПП

Відповідає вимогам
Comply with the requirements

ГБН В.2.3-37641918-544:2014 " Застосування геосинтетичних матеріалів у дорожніх конструкціях. Основні вимоги" Таблиця А4 (міцність на розтяг, видовження при розтягу); таблиця А6 (поверхнева щільність, ширина рулону, довжина рулону, площа рулону)

Виробник (и)
Producer (s)

"Freudenberg Performance Materials B.V.", Westervoortsedijk 73, 6827 AV Arnhem, Netherlands (Нідерланди) , адреси потужностей виробництва:
- Glanzstoffstrasse 1, 63784 Obernburg, Germany (Німеччина)
- Westervoortsedijk 73, 6827 AV Arnhem, The Netherlands, (Нідерланди)

Сертифікат видано
Certificate is issued on

ТОВ «МІЗОЛ», 07354, Київська область, Вишгородський район, село Нові Петрівці, провулок 1 Травня, 30 Б, код ЄДРПОУ 33895476

Додаткова інформація
Additional information

Геосинтетичні матеріали Enkamat, Enkadrain, Colbonddrain, що виготовляються серійно з 21 жовтня 2025 до 20 жовтня 2026 з проведенням технічного нагляду за сертифікованою продукцією один раз на рік (схема сертифікації: сертифікація продукції, що випускається серійно, за аналізом документів); технічні характеристики, що декларуються виробником, наведені в додатках 1 та 2 до сертифікату

Сертифікат видано органом
з оцінки відповідності
Certificate is issued by the conformity assessment body

Орган з оцінки відповідності ТОВ «УКРСЕРТИФІКАЙШН»,
тел. +38073-77-321-77, e-mail: ukrcertification@ukr.net

На підставі Протоколів випробувань №№ 2372, 2373, 2374 від 21.10.2025 виданих ВЦ ТОВ
On the grounds of «УКРСЕРТИФІКАЙШН», 33018, м. Рівне, вул. Володимира Стельмаха, 62Д, висновку за
аналізом документації № 768-Б/СА від 21 жовтня 2025

Керівник органу
з оцінки відповідності
Director of the conformity assessment body

Олександр ГУБЕРНАТОР

(підпис, ініціали, прізвище)(signature, initials, family name)
М.П./Stamp



Чинність сертифіката відповідності можна перевірити за тел. +38073-77-321-77

ДОДАТОК 1 ДО СЕРТИФІКАТА ВІДПОВІДНОСТІ
ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі
ТОВ «УКРСЕРТИФІКАШН» за № UA.CRT.00843-25
 Registered at the Record of LLC "UKRCERTIFICATION" under №
Термін дії з 21 жовтня 2025 до 20 жовтня 2026
 Term of validity is from

Технічні характеристики виробника на протиерозійний геомат Enkamat®

Характеристика	Стандарт	Од. вим.	Значення	
			7010	7018
Полімер	-	-	Поліамід	
Товщина, 0,5 кПа	-	мм	10	18
Товщина, 2 кПа	-	мм	10	17
Поверхнева щільність	EN ISO 9864	г/м ²	260	290
Максимальна міцність на розтяг (вздовж)	EN ISO 10319	кН/м	2,0	2,0
Максимальна міцність на розтяг (впоперек)	EN ISO 10319	кН/м	1,5	1,2
Межа міцності з'єднань	-	кН/м	0,8	0,7
Колір	-	-	Чорний	
Температура плавлення	-	°C	+ 214	
Робоча температура	-	°C	Від -40 до +80	
Показник пустотності	-	%	> 95	
Токсичність	-	-	Нетоксичний	
Довжина	-	м	150	120
Ширина	-	м	1,0; 1,95; 2,9; 3,85	

Керівник органу
з оцінки відповідності
 Director of the conformity assessment body



Олександр ГУБЕРНАТОР

(підпись, ініціали, прізвище) (signature, initials, family name)

M.P./Stamp

ДОДАТОК 2 ДО СЕРТИФІКАТА ВІДПОВІДНОСТІ
ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі

ТОВ «УКРСЕРТИФІКАЙШН» за № UA.CRT.00843-25

Registered at the Record of LLC "UKRCERTIFICATION" under №

Термін дії з 21 жовтня 2025 до 20 жовтня 2026

Term of validity is from

**Технічні характеристики виробника на об'ємний
дренажний геокомпозит Enkadrain®**

Характеристики	Стандарт	Од. виміру	Значення	
			5006Н	Findrain 5006Н
Сировина	-	-	Поліамід + поліпропілен	
Поверхнева щільність	EN 9863	г/м ²	620	620
Кількість відведені води при навантаженні 20кПа	EN 12958	л/с*м	2,5	0,5
Максимальне навантаження на геокомпозит	-	кПа	20	20
Міцність при розриві (вздовж/впоперек)	EN 10319	кН/м	14/14	14/14
Граничне видовження	EN 10319	%	45	-
Коефіцієнт фільтрації	EN 11058	мм/с	70	70
Розмір пор O _{90w}	EN 12956	мкм	140	140
Товщина	EN 9863-1	мм	6	6

Керівник органу
з оцінки відповідності
Director of the conformity assessment body

Олександр ГУБЕРНАТОР

