

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

**СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ**  
CERTIFICATE OF CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі  
ТОВ «УКРСЕРТИФІКЕЙШН» 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, Colbondrain**

**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.", Westervoortse dijk 73, 6827 AV Arnhem, Netherlands (Нідерланди) , адреси потужностей виробництва:  
- Glanzstoffstrasse 1, 63784 Obernburg, Germany (Німеччина)  
- Westervoortse dijk 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, Colbondrain, 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 «УКРСЕРТИФІКЕЙШН»,  
тел. +38073-77-321-77, e-mail: ukrcertification@ukr.net

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

**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 «УКРСЕРТИФІКЕЙШН» 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 протигерозійний 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 <sup>2</sup>	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**

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

М.П./Stamp



**ДОДАТОК 2 ДО СЕРТИФІКАТА ВІДПОВІДНОСТІ**  
ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі

ТОВ «УКРСЕРТИФІКЕЙШН» 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	
			5006H	Findrain 5006H
Сировина	-	-	Поліамід + поліпропілен	
Поверхнева щільність	EN 9863	г/м <sup>2</sup>	620	620
Кількість відведеної 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 <sub>90w</sub>	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**

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

М.П./Stamp