

Декларація про параметри №: LE KL 13063-ECOPlus-01

1. Унікальний ідентифікаційний код виду продукції:
Димохідна система із керамічною вставкою типу ECOPlus згідно з:

<i>T400 NI D 3 G50</i>	<i>STN EN 13063-1:2005+A1:2007</i>
<i>T200 NI W 2 O00</i>	<i>STN EN 13063-2:2005+A1:2007</i>

2. Тип, партія або серійний номер або будь-який інший елемент, що дозволяє ідентифікувати будівельний продукт, як це вимагається згідно із статтею 11, п. 4:

Ідентифікація будівельних виробів здійснюється по маркуванню на упаковці.

3. Цільове призначення будівельного продукту визначається виробником відповідно до чинної уніфікованої технічної специфікації:

Димохідні системи служать для відводу продуктів згорання та для використання відповідно до маркування

4. Найменування, зареєстрована торгова назва або зареєстрована торгова марка, адреса і контактні дані виробника відповідно до вимог статті 11, п.5:

**Leier Hungária Kft. 9024 Győr, Baross
Gábor u. 42 Výrobňa: 2340 Kiskunlacháza,
Rákóczi F. u. 92**

5. Прізвище та контактні дані уповноваженого представника, повноваження якого стосуються завдань, наведених у ст. 12, абзац 2:

Марк Вайманн, e-mail: kiskunlacháza@leier.hu

6. Система чи системи оцінки і перевірки будівельних виробів на стійкість параметрів, як зазначено в Додатку V:

System 2+

7. У разі декларації про продуктивність відносно будівельної продукції, на який розповсюджується уніфікована норма:

**ТЕХНІЧНИЙ ТА ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИЙ БУДІВЕЛЬНИЙ ЗАКЛАД,
розташований за адресою:
вул. Студена 3, 821 04 Братіслава,
(Ідентифікаційний номер: 1301) здійснив початкову інспекцію заводу та системи контролю на підприємстві, в тому числі і безперервного контролю процесу виробництва на підприємстві та їх відповідності системі 2+ та видав Сертифікат відповідності системи контролю на підприємстві № 1301-CPD-0978**

8. У разі декларації про параметри даної будівельної продукції, для яких була розроблена європейська технічна оцінка:

Не передбачена

9. Задекларовані параметри

Основні риси	Параметри	Уніфікована технічна специфікація
Вогнестійкість	(згідно з екологічними нормами B8203) F90	STN EN 13063-1:2005+A1:2007 STN EN 13063-2:2005+A1:2007
Вогнестійкість зсередини	G50	
Герметичність	N1	
Витривалість на тиск	$r = 0,0015 \text{ м}$	
Призначення розмірів/тепловий супротив	NPD	
Термостійкість	відповідає	
Несуча здатність / опір тиску (макс. висота	42 м	
Міцність на тиск сполучного матеріалу	$\geq 10 \text{ N/мм}^2$	
Корозостійкість / стійкість до корозії - Газонепроникність - Стійкість до хімічних речовин / ушкодження під впливом корозії - Опір до дії хімічних речовин	відповідає	
Морозостійкість	NPD	

10. Параметри продукції, зазначених у пунктах 1 і 2, відповідають параметрам, заявленим у пункті 9. Ця декларація про параметри видана під виключну відповідальність виробника, зазначеного в пункті 4.

Підписав від імені виробника:

м. Кішкунлочхаза, 11.05.2015



Марк Вайманн, директор