

ДЕКЛАРАЦІЯ ВІДПОВІДНОСТІ №: LE PE 771-1-01

1. Унікальний ідентифікаційний код типу виробу:

блоки керамічні для кладки згідно STN EN 771-1:2011

2. Тип, номер виробничої норми або серійний номер, або будь-який інший елемент, який дає можливість ідентифікувати будівельний виріб, якщо це вимагається положенням статті 11 абз.4:

Ідентифікація виробу вказана на упаковці виробу

3. Призначення використання будівельного виробу, яке зазначає виробник, відповідно до узгодженої призначеної технічної специфікації:

Виробництво захищеної кладки

4. Ім'я, зареєстрована торгова назва або зареєстрована торгова марка та контактна адреса виробника, якщо це вимагається положенням статті 11 абз. 5:

**Leier Baustoffe SK s.r.o. ТОВ «Лейер Бауштоффе СК», Приблінська, 3, SK-831 04 м.
Братислава**

виробництво Петровани, SK-082 53 Петровани, 594

5. Ім'я та контактна адреса уповноваженого представника, повноваження якого включають завдання вказані у статті 12 абз. 2:

Славоміра Фігурова

6. Система або системи оцінки та перевірки незмінності параметрів будівельного виробу, якщо зазначається у додатку V:

System 2+

7. У випадку декларації відповідності щодо будівельного виробу, якого стосується узгоджена норма: Amt der Wiener Landesregierung Zertifizierungsstelle für Bauprodukte /Бюро земельного уряду Відня * Відділення сертифікації будівельних виробів/, 1110 Відень, Ріннбюк-штр., 15

(уповноважений орган № 1139)

Виконав Початкову перевірку виробу та системи внутрішнього контролю так само як і поточний контроль внутрішнього контролю, його вивчення та оцінка згідно системи 2+ та видав Сертифікат внутрішнього контролю (Nr. 1139 - CPD – 0569/09).

Задекларовані параметри

Основні Властивості	Параметри										Узгоджені Технічні специфікації
	Leiertherm 45 NF	Leiertherm 38 NF - 10	Leiertherm 38 NF - 15	Leiertherm 30 NF - 10	Leiertherm 30 NF - 15	Leiertherm 25 NF - 10	Leiertherm 25 NF - 15	Leiertherm 11,5 NF	Leiertherm 10 NF	Leiertherm 8 NF	
Розміри та межі похибки, мм	450x250x238 Tm R1	380x250x238 T2 R2	380x250x238 T2 R2	300x250x238 T1 R1	300x250x238 T1 R1	250x375x238 T2 R2	250x375x238 T2 R2	115x500x238 T1 R1	100x500x238 T1 R1	80x500x238 T2 R2	STN EN 771-1:2011
Форма та вигляд	Поперечно перфорований елемент, система з'єднання гребінь-паз										
Міцність на стиск N/mm	10	10	15	10	15	10	15	10	10	10	
Стабільність розмірів	Корисні властивості не визначені (NPD)										
Щільність	0,15 N/mm ² (на основі додатку «С» норми EN 998-2:2003)										
Обсяг активних розчинних солей	Корисні властивості не визначені (NPD) SO										
Реакція на вогонь	Реакція A1										
Водопоглинання	Не можна використовувати в місцях підвищеної вологості										
Паропроникність	5/10										
Опір теплопередачі R=m ² K/W	2,67	2,29	2,29	1,82	1,82	1,07	1,07	NPD	NPD	NPD	
Термін придатності	Необмежений (NPD)										
Небезпечні речовини	Відповідає стандарту										

Параметри виробу зазначені у пунктах 1 та 2 відповідають задекларованим параметрам у пункті 8. Ця декларація відповідності видана для виняткової відповідальності виробника, зазначеного у пункті 4.

Від виробника підписала:

Славоміра Фігурова, керівник

Петровани, 26.06.2013

Leier Baustoffe SK s.r.o.
 Pribylinská 3, 831 04 Bratislava
 IČO: 35 890 509
 IČ DPH: SK2021839072

2/2