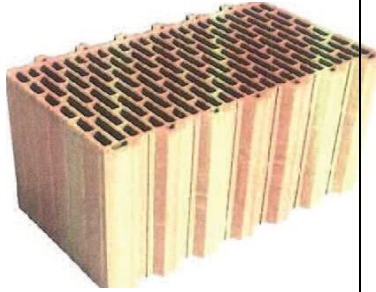


Назва виробу: LeierPLAN 45 N+F	Заявлений номер: LE PE771-1-02-21	4). Leier Baustoffe SK s.r.o. Цегельний завод у Мочарманах 593 082 53 м. Петровани
1). Унікальний ідентифікаційний код виду продукції: 2). Тип, партія або серійний номер або будь-який інший елемент, що дозволяє ідентифікувати будівельний продукт, як це вимагається згідно із статтею 11, п.4: 3). Призначення до використання будівельного виробу: 6). Системи оцінки і перевірки будівельних виробів на стійкість: 7). Ідентифікаційний номер відповідальної особи/органу: Відповідальний орган, котрий видав Сертифікат відповідності виробу системі якості Номер Сертифікату		LeierPLAN 45 N+F Ідентифікація продукції здійснюється по маркуванню на упаковці виконання захищеної кладки Система 2+ 1139 Офіційний орган сертифікації будівельної продукції Австрія 1139-CPD-0569/09

9). Задекларовані параметри:				Взірець:		
CL P I 10 710(Dm8) 250x450x249 A T2+ R2+ L0,168				 Наведені на взірці отвори можуть дещо відрізнятися від оригіналу		
Керамічний блок для мурування I категорії						
Допустимі розміри		Довжина	Ширина			Висота
Розміри	мм	250	450			249
Середньо допустимі значення T2+	мм	±4	±5			±1
Об'єм R2+	мм	5	6			1
Площинність зони навантаження	мм	NPD				
Показник паралельності зони навантаження	мм	NPD				
Об'ємна маса						
Загальна об'ємна маса у сухому стані	кг/ м ³	710				
Чиста об'ємна маса у сухому стані	кг/ м ³	NPD				
Допустимі відхилення	категорія	Dm ±8%				
Параметри міцності						
Міцність на стиск (за поперечного стиску)	N/mm ²	10				
Нормалізована міцність на стиск (за поперечного стиску)	N/mm ²	11,49				
Міцність на стиск (бокова)	N/mm ²	NPD				
Нормалізована міцність на стиск (бокова)	N/mm ²	NPD				
Група мурувальних елементів	-	3				
Частка отворів	%	NPD				
Частка заглиблень	%	NPD				
Термічні властивості						
Коефіцієнт теплопровідності	W/(mK)	0,168				
Інші параметри						
Реакція на вогонь	клас	A1				
Міцність	N/mm ²	0,15				
				Згідно додатку «С» до Норми EN 998-2:2003		

Пропускна спроможність водяної пари μ	-	5/10	Згідно із табл.1 Норми EN 1745
Зносостійкість	категорія	S0	
Морозостійкість	категорія	NPD	F0, не допускається у даній позиції
Здатність до поглинання вологи	%	NPD	не допускається у даній позиції
Вихідна здатність до поглинання вологи	kg/(m ² min)	NPD	
Вологорозширення	мм/м	NPD	
Небезпечні речовини	-	NPD	

10). Параметри продукції, зазначених у пунктах 1 і 2, відповідають параметрам, заявленим у пункті 9.

5). Підписав від імені виробника:

Славоміра Фігурова, виконавчий директор

/ПІДПИС/

Leier Baustoffe SK s.r.o.

Цегельний завод у Мочарманах 593

082 53 м. Петровани