

Názov výrobku:

**LeierPLAN 14 N+F**

Vyhlasenie o parametroch č:

**LE PE771-1-02-26**

4)

**Leier Baustoffe SK, s.r.o.**

Tehelňa Močarmany 593  
082 53 Petrovany

1) Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

**LeierPLAN 14 N+F**

2) Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo ,alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:

**zhotovenie deliacich priečok**

3) Zmýšľané použitie stavebného výrobku:

**Systém 2+**

6) Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku:

**1139**

7) Identifikačné číslo notifikovanej osoby:

**Amt Der Wiener Landesregierung**

Notifikovaná osoba ktorá vydala certifikát zhody systému riadenia výroby

**Zertifizierungsstelle für Bauprodukte**

**Rakúsko**

Číslo certifikátu vnútro podnikovej kontroly :

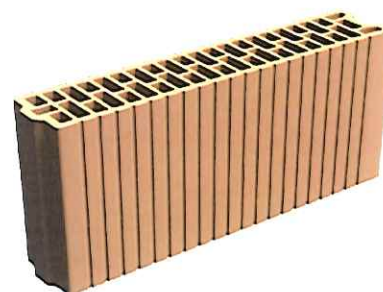
**1139-CPR-0569/09**

9) Deklarované parametre:

**CL P I 10 780(Dm5) 500x140x249 A T1+ R1+ L0**

**tehliarske murovacie prvky I. kategórie**

Tvar:



Prevedenie dutín sa môže v malej miere odlišovať

Rozmery a tolerancie		Dĺžka	Šírka	Výška
Rozmery	mm	<b>500</b>	<b>140</b>	<b>249</b>
Tolerancie priemerných hodnôt	T1+ mm	<b>± 9</b>	<b>± 5</b>	<b>± 1</b>
Rozsah	R1+ mm	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>1</b>
Rovinnosť ložných plôch	mm	<b>NPD</b>		
Rovnoběžnosť ložných plôch	mm	<b>NPD</b>		
<b>Objemová hmotnosť</b>				
Hrubá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m <sup>3</sup>	<b>780</b>		
Čistá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m <sup>3</sup>	<b>NPD</b>		
Prípustné odchýlky	kategória	<b>Dm ± 5%</b>		
<b>Pevnostné údaje</b>				
Pevnosť v tlaku	priečne a ložné plochy N/mm <sup>2</sup>	<b>7,3</b>		
Normalizovaná pevnosť v tlaku	priečne a ložné plochy N/mm <sup>2</sup>	<b>10</b>		
Pevnosť v tlaku	bočná N/mm <sup>2</sup>	<b>NPD</b>		
Normalizovaná pevnosť v tlaku	bočná N/mm <sup>2</sup>	<b>NPD</b>		
Skupina murovacích prvkov	-	<b>2</b>		
Podiel dutín	%	<b>NPD</b>		
Podiel vyhlbenín	%	<b>NPD</b>		
<b>Tepelnotechnické vlastnosti</b>				
Súčiniteľ tepelnej vodivosti	λ <sub>10, dry, unit</sub> W/(mK)	<b>NPD</b>		
<b>Iné parametre</b>				
Reakcia na oheň	trieda	<b>A1</b>		
Súdržnosť	N/mm <sup>2</sup>	<b>0,15</b>	podľa prílohy "C" normy EN 998-2:2003	
Priepustnosť vodných pár	μ	<b>5 /10</b>	podľa 1. tabuľky v norme EN 1745	
Obsah aktívnych rozpustných solí	kategória	<b>S0</b>		
Mrazuvzdornosť	kategória	<b>NPD</b>	F0, nesmie sa použiť v exponovanej polohe	
Nasiakavosť	%	<b>NPD</b>	nesmie sa použiť v exponovanej polohe	
Počiatočná nasiakavosť	kg/(m <sup>2</sup> .min)	<b>NPD</b>		
Vlhkostná rozťažnosť	mm/m	<b>NPD</b>		
Nebezpečné látky	-	<b>NPD</b>		

10) Parametre uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.

5) Podpísal za a v mene výrobcu:

Ing. Ján Chovan - riaditeľ tehelňa Petrovany  
**Leier Baustoffe SK, s.r.o.**

831 04 Bratislava, Pribylinská ul. 3.

082 53 Petrovany, Tehelňa Močarmany 593. tehelna@leier.sk

EN 771 - 1 + A1: 2015