

Názov výrobku:

**LeierPLAN 30 N+F/15**

Vyhlásenie o parametroch č:

**LE PE771-1-02-33**

4)

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

Tehelňa Močarmany 593

082 53 Petrovany

- 1) Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:  
 2) Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo ,alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:  
 3) Zmýšľané použitie stavebného výrobku:  
 6) Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku:  
 7) Identifikačné číslo notifikovanej osoby:  
 Notifikovaná osoba ktorá vydala certifikát zhody systému riadenia výroby

**LeierPLAN 30 N+F/15**

zhotovenie nosných murív

**Systém 2+**

**1139**

**Amt Der Wiener Landesregierung  
 Zertifizierungsstelle für Bauprodukte**

**Rakúsko**

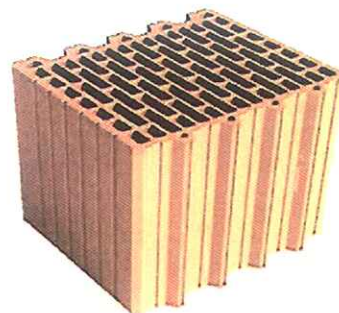
**1139-CPR-0569/09**

Číslo certifikátu vnútro podnikovej kontroly :

9) Deklarované parametre:

**CL P I 10 750(Dm8) 250x300x249 A T2+ R2+ L0,176**  
 tehliarske murovacie prvky I. kategórie

Tvar:



Prevedenie dutín sa môže v malej miere odlišovať

Rozmery a tolerancie		Dĺžka	Šírka	Výška
Rozmery	mm	<b>250</b>	<b>300</b>	<b>249</b>
Tolerancie priemerných hodnôt	mm	$\pm 4$	$\pm 4$	$\pm 1$
Rozsah	mm	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
Rovinnosť ložných plôch	mm	NPD		
Rovnoobežnosť ložných plôch	mm	NPD		
<b>Objemová hmotnosť</b>				
Hrubá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m <sup>3</sup>	<b>750</b>		
Čistá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m <sup>3</sup>	NPD		
Prípustné odchýlky	kategória	<b>Dm <math>\pm 8\%</math></b>		
<b>Pevnostné údaje</b>				
Pevnosť v tlaku	priečne a ložné plochy	N/mm <sup>2</sup>	<b>13,04</b>	
Normalizovaná pevnosť v tlaku	priečne a ložné plochy	N/mm <sup>2</sup>	<b>15</b>	
Pevnosť v tlaku	bočná	N/mm <sup>2</sup>	NPD	
Normalizovaná pevnosť v tlaku	bočná	N/mm <sup>2</sup>	NPD	
Skupina murovacích prvkov	-	<b>3</b>		
Podiel dutín	%	NPD		
Podiel vyhlbenín	%	NPD		
<b>Tepelnotechnické vlastnosti</b>				
Súčiniteľ tepelnej vodivosti	$\lambda_{10, dry, unit}$	W/(mK)	<b>0,176</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	$\mu$	-	<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>		

EN 771 - 1 + A1: 2015

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