

Názov výrobku:

**LeierPLAN 38 N+F**

Číslo vyhlásenia o parametroch:

**LE PE771-1-02-22**

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) Zamýšľané použitia 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 38 N+F**

**Identifikácia výrobku je zabezpečená na obale výrobku**

**zhotovenie chráneného muriva**

**systém 2+**

**1139**

**Amt Der Wiener Landesregierung**

**Zertifizierungsstelle für Bauprodukte**

**Rakúsko**

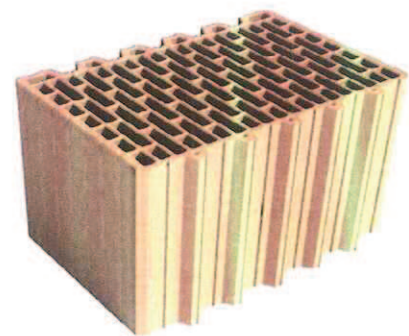
**1139-CPD-0569/09**

Číslo certifikátu vnútro podnikovej kontroly

9) Deklarované parametre:

**CL P I 10 695(Dm8) 250x380x249 A T2+ R2+ L0,171**  
**tehliarske murovacie prvky I. kategórie**

Tvar:

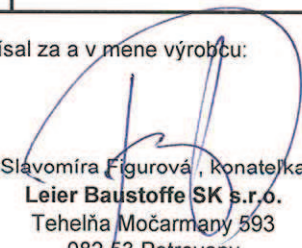


Prevedenie dutín výrobku sa môže v malej miere odlišovať

Rozmery a tolerancie		dĺžka	šírka	výška
Rozmery	mm	<b>250</b>	<b>380</b>	<b>249</b>
Tolerancie priemerných hodnôt	T2+ mm	<b>± 4</b>	<b>± 5</b>	<b>± 1</b>
Rozsah	R2+ mm	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>1</b>
Rovinnosť ložných plôch	mm	<b>NPD</b>		
Rovnoobežnosť ložných plôch	mm	<b>NPD</b>		
Objemová hmotnosť				
Hrubá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m <sup>3</sup>	<b>695</b>		
Čistá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m <sup>3</sup>	<b>NPD</b>		
Prípustné odchýlky	kategória	<b>Dm ± 8%</b>		
Pevnostné údaje				
Pevnosť v tlaku	priečne na ložné plochy N/mm <sup>2</sup>	<b>10</b>		
Normalizovaná pevnosť v tlaku	priečne na ložné plochy N/mm <sup>2</sup>	<b>11,49</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>3</b>		
Podiel dutín	%	<b>NPD</b>		
Podiel vyhlbenín	%	<b>NPD</b>		
Tepelnotechnické vlastnosť				
Súčiniteľ tepelnej vodivosti	λ <sub>10dry, unit</sub> W/(mK)	<b>0,171</b>		
Iné parametre				
Reakcia na oheň	trieda	<b>A1</b>		
Súdržnosť	N/mm <sup>2</sup>	<b>0,15</b>		
Priepustnosť vodných pár	μ	<b>5 /10</b>		
Trvanlivosť	kategória	<b>S0</b>		
Trvanlivosť vzhľadom k mrazuvzdornosti	kategória	<b>NPD</b>		
Nasiakavosť	%	<b>NPD</b>		
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 výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.

5) Podpísal za a v mene výrobcu:

  
Slavomíra Figurová, konateľka  
**Leier Baustoffe SK s.r.o.**  
Tehelňa Močarmany 593  
082 53 Petrovany