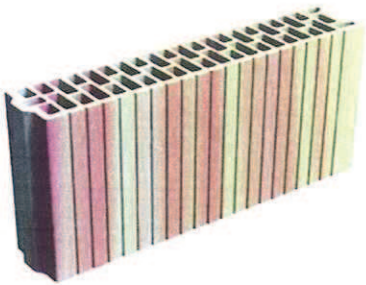


Názov výrobku: LeierPLAN 11,5 N+F	Číslo vyhlásenia o parametroch: LE PE771-1-02-25	4) Leier Baustoffe SK, s.r.o. Tehelňa Močarmany 593 082 53 Petrovany
---	--	--

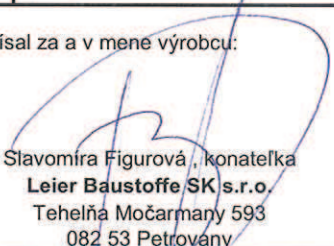
1) Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: 2) Typ, číslo výrobnéj dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4: 3) Zamýšľané použitia stavebného výrobku: 6) Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku: 7) Identifikačné číslo notifikovanej osoby: Notifikovaná osoba ktorá vydala certifikát zhody systému riadenia výroby	LeierPLAN 11,5 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 10 835(Dm8) 500x115x249 A T2+ R2+ L tehliarske murovacie prvky I. kategórie	Tvar: 
---	---

Rozmery a tolerancie		dĺžka	šírka	výška
Rozmery	mm	500	115	249
Tolerancie priemerných hodnôt	T2+ mm	± 6	± 3	± 1
Rozsah	R2+ mm	7	3	1
Rovinnosť ložných plôch	mm	NPD		
Rovnoobežnosť ložných plôch	mm	NPD		
Objemová hmotnosť				
Hrubá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m ³	835		
Čistá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m ³	NPD		
Pripustné odchýlky	kategória	Dm ± 8%		
Pevnostné údaje				
Pevnosť v tlaku	priečne na ložné plochy N/mm ²	10		
Normalizovaná pevnosť v tlaku	priečne na ložné plochy N/mm ²	14,18		
Pevnosť v tlaku	bočná N/mm ²	NPD		
Normalizovaná pevnosť v tlaku	bočná N/mm ²	NPD		
Skupina murovacích prvkov	-	2		
Podiel dutín	%	NPD		
Podiel vyhlbenín	%	NPD		
Tepelnotechnické vlastnosť				
Súčiniteľ tepelnej vodivosti	λ _{10dry, unit} W/(mK)	NPD		
Iné parametre				
Reakcia na oheň	trieda	A1		
Súdržnosť	N/mm ²	0,15	podľa prílohy "C" normy EN 998-2:2003	
Priepustnosť vodných pár	μ	5 /10	podľa 1. tabuľky v norme EN 1745	
Trvanlivosť	kategória	S0		
Trvanlivosť vzhľadom k mrazuvzdornosti	kategória	NPD F0, Nesmie sa použiť v exponovanej polohe		
Nasiakavosť	%	NPD Nesmie sa použiť v exponovanej polohe		
Počiatočná nasiakavosť	kg/(m ² .min)	NPD		
Vlhkostná rozťažnosť	mm/m	NPD		
Nebezpečné látky	-	NPD		

Prevedenie dutín výrobku sa môže v malej miere odlišovať

EN 771 - 1 : 2011

10) Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.	5) Podpísal za a v mene výrobku:  Slavomira Figurová, konateľka Leier Baustoffe SK s.r.o. Tehelňa Močarmany 593 082 53 Petrovany
--	---