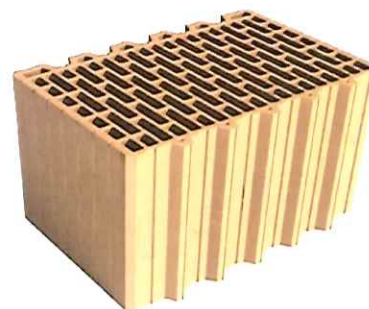


Názov výrobku: LeierPLAN 38 N+F	Vyhlasenie o parametroch č: LE PE771-1-02-22	4) Leier Baustoffe SK, s.r.o. Tehelňa Močarmany 593 082 53 Petrovany
---	--	--

1) Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	LeierPLAN 38 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 nosných murív
3) Zmýšľané použitie stavebného výrobku:	Systém 2+
6) Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku:	1139
7) Identifikačné číslo notifikovanej osoby: Notifikovaná osoba ktorá vydala certifikát zhody systému riadenia výroby	Amt Der Wiener Landesregierung Zertifizierungsstelle für Bauprodukte Rakúsko 1139-CPR-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 sa môže v malej miere odlišovať

Rozmery a tolerancie		Dĺžka	Šírka	Výška
Rozmery	mm	250	380	249
Tolerancie priemerných hodnôt	mm	± 4	± 5	± 1
Rozsah	mm	5	6	1
Rovinnosť ložných plôch	mm	NPD		
Rovnoběžnosť ložných plôch	mm	NPD		
Objemová hmotnosť				
Hrubá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m ³	695		
Čistá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m ³	NPD		
Prípustné odchýlky	kategória	Dm ± 8%		
Pevnostné údaje				
Pevnosť v tlaku	priečne a ložné plochy	N/mm ²	8,69	
Normalizovaná pevnosť v tlaku	priečne a ložné plochy	N/mm ²	10	
Pevnosť v tlaku	bočná	N/mm ²	NPD	
Normalizovaná pevnosť v tlaku	bočná	N/mm ²	NPD	
Skupina murovacích prvkov	-	3		
Podiel dutín	%	NPD		
Podiel vyhlbenín	%	NPD		
Tepelnotechnické vlastnosti				
Súčiniteľ tepelnej vodivosti	λ _{10, dry, unit}	W/(mK)	0,171	
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	
Obsah aktívnych rozpustných solí	kategória	S0		
Mrazuvzdornosť	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		

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