

Název výrobku: LeierPLAN 11,5 N+F	Prohlášení o vlastnostech č.: LE PE771-1-02-27	4) Leier Baustoffe SK, s.r.o. Cihelna Močarmany 593 082 53 Petrovany
---	--	--

1) Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

LeierPLAN 11,5 N+F

2) Typ, číslo výrobní dávky nebo sériové číslo nebo jakýkoliv jiný prvek umožňující identifikaci stavebního výrobku, podle článku 11 ods. 4:

zhotovení dělicích přiček

3) Určení stavebního výrobku:

Systém 2+

6) Systém posuzování a ověřování neměnnosti parametrů stavebního výrobku:

1139

7) Identifikační číslo notifikované osoby:

**Amt Der Wiener Landesregierung
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
Rakousko**

Notifikovaná osoba, která vydala certifikát shody systému řízení výroby

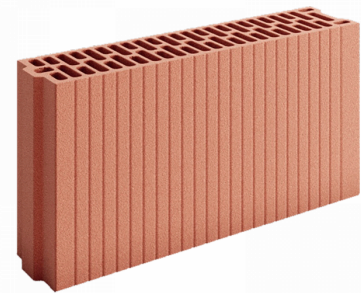
1139-CPR-0569/09

Číslo certifikátu vnitropodnikové kontroly :

9) Deklarované parametry:

CL P I 10 835(Dm8) 500x115x249 A T2+ R2+ L0 ,262
cihlářské zdicí prvky I. kategorie

Tvar:



Provedení dutin se může v malé míře lišit.

Rozměry a tolerance		Délka	Šířka	Výška
Rozměry	mm	500	115	249
Tolerance průměrných hodnot	T2+ mm	± 6	± 3	± 1
Rozsah	R2+ mm	7	3	1
Rovinnost ložných ploch	mm	NPD		
Rovnoběžnost ložných ploch	mm	NPD		
Objemová hmotnost				
Hrubá objemová hmotnost v suchém stavu	kg/m ³	835		
Čistá objemová hmotnost v suchém stavu	kg/m ³	NPD		
Přípustné odchylky	kategorie	Dm ± 8%		
Pevnostní údaje				
Pevnost v tlaku	příčné a ložné plochy N/mm ²	7,04		
Normalizovaná pevnost v tlaku	příčné a ložné plochy N/mm ²	10		
Pevnost v tlaku	boční N/mm ²	NPD		
Normalizovaná pevnost v tlaku	boční N/mm ²	NPD		
Skupina zdicích prvků	-	2		
Podíl dutin	%	NPD		
Podíl vyhloubenin	%	NPD		
Tepelnotechnické vlastnosti				
Součinitel tepelné vodivosti	$\lambda_{10, dry, unit}$ W/(mK)	0,262		
Jiné parametry				
Reakce na oheň	třída	A1		
Soudržnost	N/mm ²	0,15		
Propustnost vodních par	μ	5 /10		
Obsah aktivních rozpustných solí	kategorie	S0		
Mrazuvzdornost	kategorie	NPD		
Nasákavost	%	NPD		
Počáteční nasákavost	kg/(m ² .min)	NPD		
Vlhkostní roztažnost	mm/m	NPD		
Nebezpečné látky	-	NPD		

podle přílohy "C" normy EN 998-2:2003

podle 1. tabulky v normě EN 1745

F0, nesmí se použít v exponované poloze

nesmí se použít v exponované poloze

10) Parametry uvedené v bodech 1a 2 jsou ve shodě s deklarovanými parametry v bodě 9.

5) Podepsal se jménem výrobce:

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

Ušetřete
za stavební
materiály



STAVBA.cz