

Název výrobku:

LeierPLAN 25 N+F

Prohlášení o vlastnostech č.:

LE PE771-1-02-24

4)

Leier Baustoffe SK, s.r.o.

Cihelna Močarmany 593
082 53 Petrovany

1) Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

LeierPLAN 25 N+F

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

zhotovení nosných zdí

3) Určení stavebního výrobku:

Systém 2+

6) Systém posuzování a ověřování neměnnosti parametrů stavebního výrobku:

1139

7) Identifikační číslo notifikované osoby:

Notifikovaná osoba, která vydala certifikát shody systému řízení výroby

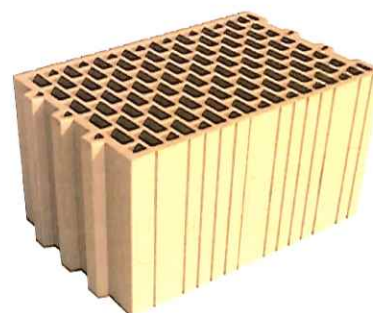
**Amt Der Wiener Landesregierung
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
Rakousko
1139-CPR-0569/09**

Číslo certifikátu vnitropodnikové kontroly :

9) Deklarované parametry:

CL P I 10 695(Dm8) 375x250x249 A T2+ R2+ L0,262
cihlářské zdící prvky I. kategorie

Tvar:



Prevedení dutin se může v malé míře lišit.

Rozměry a tolerance		Délka	Šířka	Výška
Rozměry	mm	375	250	249
Tolerance průměrných hodnot	T2+ mm	± 5	± 5	± 1
Rozsah	R2+ mm	6	5	1
Rovinnost ložných ploch	mm	NPD		
Rovnoběžnost ložných ploch	mm	NPD		
Objemová hmotnost				
Hrubá objemová hmotnost v suchém stavu	kg/m ³	695		
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	8,7		
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 zdících prvků	-	3		
Podíl dutin	%	NPD		
Podíl vyhloubenin	%	NPD		
Tepelnotechnické vlastnosti				
Součinitel tepelné vodivosti	λ _{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 1 a 2 jsou ve shodě s deklaroványými parametry v bodě 9. 5) Podepsal se jménem výrobce:

Ing. Ján Chovan - ředitel cihelny Petrovany
Leier Baustoffe SK, s.r.o.

831 04 Bratislava, Pribylinská ul. 3.
082 53 Petrovany, Cihelna Močarmany 593. tehelna@leier.sk

EN 771 - 1 + A1: 2015