

Názov výrobku:

Leiertherm LT 25 NF-10

Vyhlasenie o parametroch č:

LE PE771-1-02-04

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) Zmýšľané použitie 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

Leiertherm LT 25 NF-10

zhotovenie nosných murív

Systém 2+

1139

Amt Der Wiener Landesregierung

Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Rakúsko

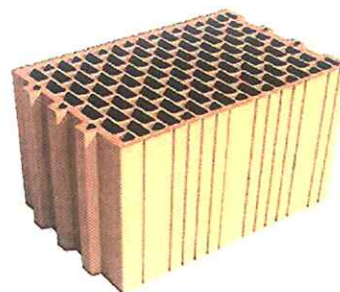
1139-CPR-0569/09

Číslo certifikátu vnútro podnikovej kontroly :

9) Deklarované parametre:

CL P I 10 680(Dm8) 375x250x238 A T2 R2 L 0,232
 tehliarske murovacie prvky I. kategórie

Tvar:



Prevedenie dutín sa môže v malej miere odlišovať

Rozmery a tolerancie		Dĺžka	Šírka	Výška
Rozmery	mm	375	250	238
Tolerancie priemerných hodnôt	mm	± 5	± 4	± 4
Rozsah	mm	6	5	5
Rovinnosť ložných plôch	mm	NPD		
Rovnoobežnosť ložných plôch	mm	NPD		
Objemová hmotnosť				
Hrubá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m ³	680		
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	8,79	
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)	0,232	
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, Príbylinská ul. 3.

082 53 Petrovany, Tehelňa Močarmany 593. tehelna@leier.sk

EN 771 - 1 + A1: 2015