

Názov výrobku:

LeierPLAN 30 N+F

Číslo vyhlásenia o parametroch:

LE PE771-1-02-23

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) 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 30 N+F

Identifikácia výrobku je zabezpečená na obale výrobku

zhotovenie chráneného muriva

systém 2+

1139

Amt Der Wiener Landesregierung

Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Rakúsko

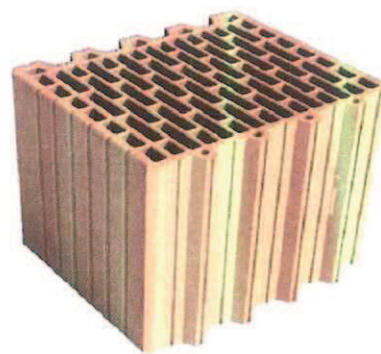
1139-CPD-0569/09

Číslo certifikátu vnútro podnikovej kontroly

9) Deklarované parametre:

CL P I 10 750(Dm8) 250x300x249 A T2+ R2+ L0,176
tehliarske murovacie prvky I. kategórie

Tvar:



Prevedenie dutín výrobku sa môže v malej miere odlišovať

Rozmery a tolerancie

		dĺžka	šírka	výška
Rozmery	mm	250	300	249
Tolerancie priemerných hodnôt	T2+ mm	± 4	± 4	± 1
Rozsah	R2+ mm	5	5	1
Rovinnosť ložných plôch	mm	NPD		
Rovnobežnosť ložných plôch	mm	NPD		

Objemová hmotnosť

Hrubá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m ³	750
Čistá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m ³	NPD
Prípustné 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	11,49
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	$\lambda_{10dry, unit}$	W/(mK)	0,176
------------------------------	-------------------------	--------	--------------

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	

10) Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.

5) Podpísal za a v mene výrobcu.

Slavomíra Figurová, konateľka
Leier Baustoffe SK s.r.o.
Tehelňa Močarmany 593
082 53 Petrovany