

Názov výrobku:

Leiertherm 250/120/65

Maloformátová plná tehla

Vyhlásenie o parametroch č:

LE MD771-1-08-03

4)

Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42.

Tehelňa Mátraderecske

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

Číslo certifikátu vnútro podnikovej kontroly :

Leiertherm 250/120/65 Maloformátová plná tehla

zhotovenie nosných murív

Systém 2+

1139

Amt Der Wiener Landesregierung

Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Rakúsko

1139-CPR-0204/05

9) Deklarované parametre:

CL P I 35 1540(Dm8) 250x120x65 A T2 R2 L0,585

tehliarske murovacie prvky I. kategórie

Tvar:



Prevedenie dutín sa môže v malej miere odlišovať

Rozmery a tolerancie

		Dĺžka	Šírka	Výška
Rozmery	mm	250	120	65
Tolerancie priemerných hodnôt	T2 mm	± 4	± 3	± 2
Rozsah	R2 mm	5	3	2
Rovinnosť ložných plôch	mm	NPD		
Rovnoběžnosť ložných plôch	mm	NPD		

Objemová hmotnosť

Hrubá objemová hmotnosť v suchom stave	kg/m ³	1540
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	35
Normalizovaná pevnosť v tlaku	priečne a ložné plochy	N/mm ²	28,35
Pevnosť v tlaku	bočná	N/mm ²	NPD
Normalizovaná pevnosť v tlaku	bočná	N/mm ²	NPD
Skupina murovacích prvkov	-		1
Podiel dutín	%		NPD
Podiel vyhlbenín	%		NPD

Tepelnotechnické vlastnosti

Súčiniteľ tepelnej vodivosti	$\lambda_{10, dry, unit}$	W/(mK)	0,552
------------------------------	---------------------------	--------	--------------

Iné parametre

Reakcia na oheň	trieda	A1	
Súdržnosť	N/mm ²	0,15	podľa prílohy "C" normy EN 998-2:2010
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 deklarovými parametrami v bode 9.

5) Podpísal za a v mene výrobcu:

Jacobi Holger, riaditeľ
Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42

H-3246 Mátraderecske, Baross u. 51. matraderecske@leier.hu