

Názov výrobku:

Leiertherm LT 14 NF

Vyhlásenie o parametroch č.:

LE PE771-1-02-06

4)

Leier Baustoffe SK, s.r.o.

Tehelňa Močarmany 593

082 53 Petrovany

1) Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Leiertherm LT 14 NF

2) Typ, číslo výrobnéj dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:

zhotovenie deliacich priečok

3) Zmýšľané použitie stavebného výrobku:

Systém 2+

6) Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku:

1139

7) Identifikačné číslo notifikovanej osoby:

Notifikovaná osoba ktorá vydala certifikát zhody systému riadenia výroby

Amt Der Wiener Landesregierung

Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Rakúsko

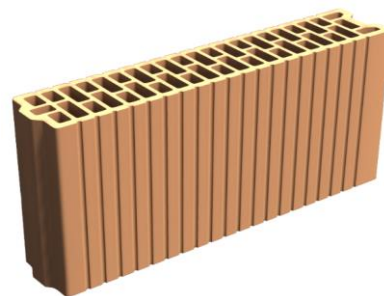
1139-CPR-0569/09

Číslo certifikátu vnútropodnikovej kontroly :

9) Deklarované parametre:

CL P I 10 775(Dm8) 500x140x238 A T1 R1 L0,
tehliarske murovacie prvky I. kategórie

Tvar:



Prevedenie dutín sa môže v malej miere odlišovať

Rozmery a tolerancie

| | | Dĺžka | Šírka | Výška |
|-------------------------------|-------|------------|------------|------------|
| Rozmery | mm | 500 | 140 | 238 |
| Tolerancie priemerných hodnôt | T1 mm | ± 9 | ± 5 | ± 6 |
| Rozsah | R1 mm | 13 | 7 | 9 |
| Rovinnosť ložných plôch | mm | NPD | | |
| Rovnoobežnosť ložných plôch | mm | NPD | | |

Objemová hmotnosť

| | | |
|--|-------------------|----------------|
| Hrubá objemová hmotnosť v suchom stave | kg/m ³ | 775 |
| Čistá objemová hmotnosť v suchom stave | kg/m ³ | NPD |
| Prípustné odchýlky | kategória | Dm ± 8% |

Pevnostné údaje

| | | | |
|-------------------------------|------------------------|-------------------|------------|
| Priemerná pevnosť v tlaku | priečne a ložné plochy | N/mm ² | 7,4 |
| 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) | NPD |
|------------------------------|----------------------------|--------|------------|

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 deklarovými 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, Pribylinská ul. 3.

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