

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT LE PE 771-1-01

- 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:
  - I.kategóriába tartozó LD égetett agyag falazóelem az STN EN 771-1:2011 szerint
- 2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésének értelmében:
  - Az építési termék azonosítása a termék csomagolásán elhelyezett címkén található
- 3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazott harmonizált műszaki előírással összhangban:

## védett falazatok építésére használható fel

4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

Leier Baustoffe SK s.r.o., Pribylinská 3, SK-831 04 Bratislava Fióktelep: Petrovany, SK-082 53 Petrovany 594

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

## Slavomíra Figurová

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer, vagy rendszerek:

## 2+ rendszer

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén: Az Amt Der Wiener Landesregierung Zertifizierungsstelle für Bauprodukte (Ausztria, azonosító száma: 1139) elvégezte az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát. valamint elvégzi annak folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését a 2+ rendszerben. A bejelentett szerv Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítványt adott ki 1139-CPD-0569/09 számon.



8. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

	Teljesítmény										
Alapvető tulajdonságok	Leiertherm 45 NF	Leiertherm 38 NF - 10	Leiertherm 38 NF - 15	Leiertherm 30 NF - 10	Leiertherm 30 NF - 15	Leiertherm 25 NF - 10	Leiertherm 25 NF - 15	Leiertherm 11,5 NF	Leiertherm 10 NF	Leiertherm 8 NF	Harmonizált műszaki előírások
Méretek és mérettűrések ( mm)	450x250x238 Tm R1	380x250x238 T2 R2	380x250x238 T2 R2	300x250x238 T1 R1	300x250x238 T1R1	250x375x238 T2 R2	250x375x238 T2 R2	115x500x238 T2 R2	100x500x238 T1 R1	80x500x238 T2 R2	
Forma és alak	Függőlegesen lyukacsos falazóelem nútféderes rendszerrel										
Közepes nyomószilárdság ( N/mm²)	10	10	15	10	15	10	15	10	10	10	
Mérettartóság	műszaki jellemző nincs meghatározva (NPD)										
Tapadószilárdság	0,15 N/mm2 (EN 998-2:2003 "C" melléklet alapján)										STN EN 771- 1:2011
Aktív oldható sótartalom	műszaki jellemző nincs meghatározva (NPD) SO										
Tűzveszélyesség	A1 Euroosztály										
Vízfelvétel	nem védett helyen nem használható fel										
Páradiffúziós tényező	5/10										
Hővezetési ellenállás R = m2K/W	2,67	2,29	2,29	1,82	1,82	1,07	1,07	NPD	NPD	NPD	
Tartósság	műszaki jellemző nincs meghatározva (NPD)										
Veszélyes anyagok	Megfelel										

9. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Slavomára Rigurová, zgázgató.
Pribylinská 1, 25 704 Byatislava
100, 35 90 509

Petrovany, 22.11.2016