

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT NR: LE KL13063-LK-01

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:  
*LK típusú rendszer jellegű égéstermék elvezető berendezés kerámia béléscsővel az alábbiak szerint*

<i>T400 NI D 3 G50</i>	<i>MSZ EN 13063-1:2005+A1:2007 szerint</i>
<i>T200 NI W 2 000</i>	<i>MSZ EN 13063-2:2005+A1:2007 szerint</i>

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 termékcímkén található*

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazott harmonizált műszaki előírással összhangban:

*Rendszer jellegű égéstermék elvezető berendezések a jelölések által meghatározott felhasználási területekre*

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

*Leier Hungária Kft. 9024 Győr, Baross Gábor u. 42.*

*Fióktelep: 2340 Kiskunlacháza, Rákóczi F. u. 92.*

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

*Weimann Márk*

*e-mail: kiskunlachaza@leier.hu*

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:

*A T.S.U.S. Szlovákia (azonosító száma: 1301) elvégezte az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, valamint elvégzi annak folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését a 2+ rendszerben. A bejelentett szerv Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítványokat adott ki 1301-CPD-0359 számon.*

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

*Nem értelmezhető*

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Tűzállóság	NPD	MSZ EN 13063-1:2005+A1:2007 MSZ EN 13063-2:2005+A1:2007
Belülről kívülré irányuló tűzállóság	G50	
Gáztömörség/Szivárgás	N1	
Áramlási ellenállás	r=0,0015 m	
Méretezés/hővezetési ellenállás	NPD	
Hősokkal szembeni ellenállás	megfelel	
Teherbírás/Nyomószilárdság (legnagyobb építhető magasság)	42 m	
Az illesztési anyagok nyomószilárdsága	$\geq 10 \text{ N/mm}^2$	
Tartósság/Savállóság: - A gáztömörség tartóssága/ - tartósság a vegyi anyagokkal/ korrózió okozta lyukadásokkal szemben - A nyomószilárdság tartóssága vegyi anyagok hatására	megfelel	
Jéggel és olvadékával szembeni ellenálló képesség	NPD	

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

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

Weimann Márk igazgató



Kiskunlacháza, 2015. május 11.

.....