

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT NR: LE GY14388-04

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:  
*Leier DURISOL zajárnyékoló falelemek az MSZ EN 14388:2016 szerint*  
*Típus: DSi 25/13N; DSi 25/13W; DSi 30/13N; DSi 30/13W*
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 terméken feltüntetett elemszám, valamint elhelyezési terv alapján történik*
3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazott harmonizált műszaki előírással összhangban:  
*Közlekedési és egyéb zajok csökkentésére az emberi környezet védelme érdekében*
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: 9028 Győr, Fehérvári u. 75.*
5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:  
*Albrecht Ákos*  
*e-mail: gyoriuzem@leier.hu*
6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer, vagy rendszerek:  
*3. rendszer*
7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:  
*A T.S.U.S. Szlovákia (azonosító száma: 1301) elvégezte a termék típusvizsgálatát és vizsgálati jelentést adott ki S04/13/0057/12/SB 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
Hangelnyelés ( $DL_a$ )	Dsi 25/13N, Dsi 30/13N: A4 Dsi 25/13W, Dsi 30/13W: A4 (a DSi 25/13 elemeknél a hátoldal: A2)	MSZ EN 14388:2016
Léghanggátlás ( $DL_R$ )	B3	
Terhekkel szembeni ellenállás	Statikai számítás, illetve szabvány szerint	
	Merőleges teherre (dinamikus teher, hőeltakarítás): 15 kN/2x2 m	
Kötőrmelékhullás veszélye	2-es osztály	
Fényvisszaverés	NPD	
Veszélyes anyagok kibocsátása	nem tartalmaz	
Bozóttűzzel szembeni ellenállás	3. osztály	
Elvárt tartósság (jellemző kitétségi osztály esetén)	Akusztikai jellemzők $DL_{RI}$ hangvisszaverési mutató változása (5, 10, 15 és 20 év után): 0, 0, 0, 0 dB $DL_{SI}$ léghanggátlási mutató változása (5, 10, 15 és 20 év után): 0, 0, 0, 0 dB	
	Nem akusztikai jellemzők: 30 év	
Tűzállóság	A2-s1, d0	

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.

Albrecht Ákos üzemvezető



Győr, 2017. október 1.