

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT NR: LE KL14388-04

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: 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:
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 S04/12/0072/0521/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, hóeltakarítás): 15 kN/2x2 m	
Kötőrmelékhullás veszélye	2-es osztály	
Fényvisszaverés	NPD	
Veszélyes anyagok kibocsátása	nem tartalmaz	
Bozóttűzzel szembeni ellenállás	3. osztály	
Elvárt tartósság (jellemző kitérési 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.

Weimann Márk igazgató



Kiskunlacháza, 2017. október 1.

.....