

# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011 EU rendelet III. fejezet 4. 6.36. cikk b) valamint a 275/2013 (VII.16) Korm. számú rendelet szerint.

Rendszerazonosító: CPR/RL-14-12/1

A nyilatkozat igazolja, hogy az alábbi termékeket a nyilatkozat kiadásakor az **MSZ EN 13561:2004 + A1 2009** számú harmonizált szabvány szerint gyártották. Az árnyékoló szerkezetek mindenben megegyeznek a vizsgált típus mintával. Nyilatkozunk, hogy a termékek teljesítménye megfelel a nyilatkozatban és a CE címkében foglaltaknak.

## Az Építési termék gyártója.

**Gyártó:** Roll-Lamell Kft.  
2120 Dunakeszi, Bem u. 5.  
Tel : +36 27 544 544  
Fax: +36 27 544 540

A termék típusa azonosító adatai:

## Kültéri árnyékoló, napellenző szerkezetek.

A napellenzők szerkezeti kialakítása könnyökaros, állványos vagy egyéb lehet, anyagok kívülről festett hengerelt alumínium.  
Öt méter hosszúságig 2 db, 5-6 méter között 3 db konzollal szerelt. A ponyvacső 70, 78 mm átmérőjű, védőtető opcionálisan rendelhető.  
Működtetésük kézi erővel, tekerőkarral vagy elektromos motorral (időjárásfüggő vezérléssel is) történhet.

## A termékcsoporthoz tartozó terület.

Lakóházak, nyaralók, ha a tervezési feltételek megengedik, ipari és egyéb létesítmények árnyékoló szerkezetek.


**A teljesítmény állandóságának értékelése és ellenőrzése:** V. MELLÉKLET 4. rendszer

- a) a gyártó végzi az üzemi gyártásellenőrzést,  
b) a gyártó által megbízott végezte a terméktípus meghatározását típusvizsgálat.

**Harmadikfél által végzett első típusvizsgálatok:**

**A vizsgálati jegyzőkönyvek számai:** Nr.: VI/4-09:2014

## A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

 14-12		
<b>Gyártó:</b> Roll-Lamell Kft. Bem u. 5.		
<b>MSZ EN 13561:2004 + A1:2009</b> <b>Külső téri árnyékoló szerkezetek.</b>		
Teljesítményjellemzők.		
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált szabvány
Szélteherrel szembeni ellenállóság.	Névleges ellenállás: $p = 85 \text{ (N/mm}^2\text{)}$ Biztonsági ellenállás: $p = 105 \text{ (N/mm}^2\text{)}$ Beaufort skála szerinti: 5 osztály Szélteherrel szembeni besorolás: 2. osztály	MSZ EN 13561:2004+A1:2009 4 fejezet
Vízzel szembeni ellenállás	Ellenálló képesség: $41 \text{ l/m}^2\text{ x h}$ Besorolás: 1. osztály	MSZ EN 13561:2004+A1:2009 5 fejezet
Kezelhetőség	Vertikálisan: max: 45N Horizontálisan max: 12N	MSZ EN 13561:2004+A1:2009 7 fejezet
Tartósság	20 000 ciklus Besorolás:	MSZ EN 13561:2004+A1:2009 10 fejezet
Tisztíthatóság	Könnyen tisztítható	Tisztíthatóság ellenőrzés

**Veszélyes anyagokat nem tartalmaz.**

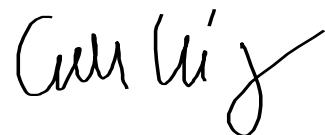
Jelen teljesítménynyilatkozat kiadásáért és tartalmáért kizárólag a gyártó a felelős.

**Érvényes:** A vásárlási naptól, a termék szakszerű beépítése, rendszeres karbantartása és rendeltetésszerű használata esetén 5 évig.

**Melléklet:** Használati-kezelési útmutató.

A gyártás dátuma:

A nyilatkozat kiadásának helye, ideje: Dunakeszi, 2018. December 16.



Cseh Károly ügyvezető ig.