

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.

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.

Rendszerazonosító: CPR/RL-14-12/6

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:

Beltéri Szalagfüggöny (lamellás függöny).

A szalagfüggöny szerkezeti kialakítása megvezető sínes, kívülről festett extrudált alumínium sínre műanyag csigahajtásos mozgatású kocsikra akasztott bevonatolt textil vagy fém lamellákkal. 6 méter es szélesség gyártjuk. Min 2 db konzol 1,5 m felett méterenként +1 megfogatás. Működtetésük kézi erővel, zsinórzattal, golyólánccal vagy elektromos motorral is történhet.

A termékcsoporthoz tartozó terület.

Lakóházak, nyaralók, ha a tervezési feltételek megengedik, ipari és egyéb létesítmények árnyékoló szerkezetei. Irodák, közintézmények belső üvegfalainak árnyékolására használandó.


A teljesítmény állandóságának értékelése és ellenőrzése: VI. MELLÉKLET 4. rendszer

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

Harmadik fél által végzett első típusvizsgálatok:

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

A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

 14-12		
Gyártó: Roll-Lamell Kft. Bem u. 5.		
MSZ EN 13561:2004 + A1:2009 Beltéri árnyékoló szerkezetek.		
Teljesítményjellemzők.		
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált szabvány
Szélteherrel szembeni ellenállóság. 1 (beltéri árnyékolónál indokolatlan)	Névleges szélesebbesség: $v = 2-5$ km/h Beaufort skála szerinti: 1 osztály Szélteherrel szembeni besorolás:	MSZ EN 13561:2004+A1:2009 1932
Vízzel szembeni ellenállás	Ellenálló képesség: 15 l/m ² ·h Besorolás: 2. osztály	MSZ EN 13561:2004+A1:2009 5 fejezet
Kezelhetőség	Vertikálisan: max: 10 N Horizontálisan max: 12N	MSZ EN 13561:2004+A1:2009 7 fejezet
Tartósság	10 000 ciklus Besorolás:	MSZ EN 13561:2004+A1:2009 10 fejezet
Tisztíthatóság	Könnyen tisztítható	Tisztíthatóság ellenőrzés

Veszélyes anyagokat nem tartalmaz.

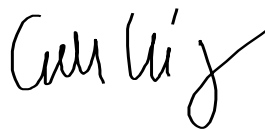
Jelen teljesítménynyilatkozat kiadásáért és tartalmáért kizárólag a gyártó a felelős.

Érvényes: A vásárlási naptól, a termék szakszerű beépítése, rendszeres karbantartása és rendeltetésszerű használata esetén 2 évig.

Melléklet: Használati-kezelési útmutató.

A gyártás dátuma:

A nyilatkozat kiadásának helye, ideje: Dunakeszi, 2016. December 14.



Cseh Károly ügyvezető ig.