



**ALBAURORA Kereskedelmi Kft.**

H- 8000. Székesfehérvár, Széchenyi I.u.138-142.

info@albaurora.hu

www.albaurora.hu

**TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT**

a 275/2013.(VII.16.) Kormányrendelet 7. pont 10.§ szerint

**Kettős rugó**

<b>1. Termék típusa:</b> A termék egyedi azonosító kódja:	<b>SF 1</b>
<b>2. Típuszám:</b> Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően	<b>SF 1</b>
<b>3. Rendeltetés:</b> Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó műszaki adatlappal összhangban:	Álmennyezetek vázszerkezetének függesztésére és szintező állítására használatos alsó és felső függesztő pálca kapcsolatához.
<b>4. Gyártó neve,</b> bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	<b>Ing.Pavol Zavodsky-PULZ</b> ČSL armády 388/9 SK - 907 01 Myjava
<b>5. Képviselő (forgalmazó) neve:</b> Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:	<b>ALBAURORA Kft.</b> 8000 Székesfehérvár, Becskereki u. 21/a. Magyarország
<b>6. Tanúsítási rendszer:</b> Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer(ek):	<b>3 rendszer szerint</b>
<b>7. Bejelentett szervezet (hEN):</b> Harmonizált szabványok (hEN) által nem szabályozott építési termékre vonatkozó képviselői (forgalmazói) nyilatkozat:	<b>SK04 Notified technical test laboratory - TSUS Bratislava 1301</b> A gyártó elvégezte a termék típusvizsgálatát és folyamatosan végzi az üzemi gyártásellenőrzést.
<b>8. Bejelentett szervezet (ETA):</b> Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat, amelyekre európai műszaki értékelést (ETA) adtak ki:	<b>Nem értelmezhető (lásd a 7. pontot)</b>

9.Nyilatkozat szerinti teljesítmény				
Tulajdonságok	Mértékegység, megjelölés	Érték	Tolerancia	Teszt eljárás
Tűzvédelmi osztály	A	1		MSZ EN 13964 4.4.2.1
Megengedett terhelés	N	300		MSZ EN 13964 5.
Szakító szilárdság	N	600		MSZ EN 13964 5.
Korrózió védelem	B	1015		MSZ EN 13964 4.8
Cinkbevonat tömege	std	72		EN 13964
Anyag minősége , fajtája	Delta Tone mm	0,7		EN 10346

10.Nyilatkozat
Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó nevében eljáró,5. pontban meghatározott képviselő (forgalmazó) a felelős.

A gyártó nevében és képviselő (forgalmazó) részéről aláíró személy:



Tápai Márton  
ügyvezető

Székesfehérvár,2018.03.01.