



# Teljesítménynyilatkozat

az építési termékek forgalmazásáról szóló 305/2011/EU rendelet és a 275/2013 (VII. 16.) Kormányrendelet alapján

Ssz. 2018-02-DSS

- Terméktípus:**  
PREFA porszórt alumínium vonalmenti hófogó rendszer
- A gyártó által meghatározott rendeltetés:**  
Vonalmenti hófogó rendszer kiselemes lemezfedéshez
- A gyártó neve és címe a 11. cikk, (5) bekezdése alapján:**  
PREFA Aluminiumprodukte GmbH, Werkstraße 1, A-3182 Marktl, Ausztria  
A gyártó által meghatározott képviselő:  
PREFA Hungária Kft. 2040 Budaörs, Gyár utca 2.
- A termék állandóságának ellenőrzésére vonatkozó szendszer az V. melléklet szerint:**  
3. rendszer
- Nyilatkozat szerinti teljesítmény**

## Hófogó rúd

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki szabvány
Anyagminőség	EN AW 6082 T6 AlSiMgMn	MSZ EN 573-3
Szakítószilárdság Rm	Min 310 N/mm <sup>2</sup>	MSZ EN 755-2
Folyáshatár Rp0,2	Min. 260 N/mm <sup>2</sup>	MSZ EN 755-2
Veszélyes anyagok kibocsátása	NPD	
Szakadó nyúlás A50	min. 8%	MSZ EN 755-2
Tűzállóság	Al osztály	MSZ EN 573
Tartósság	Porszórt bevonat 70-90 µm	MSZ EN ISO 2808:2000

## Hófogórúd tartóelem

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki szabvány
Anyagminőség	EN AW 6082 0 AlMgSi1	MSZ EN 573-3
Szakítószilárdság Rm	Max. 160 N/mm <sup>2</sup>	MSZ EN 755-2
Folyáshatár Rp	Max. 110 N/mm <sup>2</sup>	MSZ EN 755-2
Veszélyes anyagok kibocsátása	NPD	
Szakadó nyúlás A50	min. 12%	MSZ EN 755-2
Tűzállóság	Al osztály	MSZ EN 573
Tartósság	Porszórt bevonat 70-90 µm	MSZ EN ISO 2808:2000


6. Az 1. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 5. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős

A gyártó által meghatalmazott képviselő nevében és részéről aláíró személy:



Aláírás

  
Nemere Judit okl. építőmérnök,  
cégvezető  
Név és beosztás

Budaörs, 2018.07.01  
Hely, dátum