

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **TERRÁN napelemes tetőcserép**
2. A termék rendeltetése: **magastetők héjalása, napenergia hasznosítás elektromos áram termelésére**
3. Gyártó: **Terrán Tetőcserép Gyártó Kft., 7754 Bóly, Tompa Mihály u. 10.**
4. Az építési termék teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer: **3. rendszer**
5. Harmonizált szabvány: **EN 490:2011+A1:2017**
6. Bejelentett szerv neve, azonosító száma: **ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., 1415**  
NMÉ azonosítója: **A-9/2018**
7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető jellemző	Teljesítmény	Értékelési módszer
Tűzvédelmi osztály	B – S1, d(0)	EN 13501-1:2019 MSZ EN 13823 MSZ EN ISO 11925-2
Külső tűz tetőre gyakorolt hatása	B <sub>roof</sub> (t1)	MSZ EN 13501-5 CEN/TS 1187
Mechanikai szilárdság (teherbíró képesség) [N]	2075	MSZ EN 491 5.6
Vízzáróság [h]	≥20	MSZ EN 491 5.7
Napelem és cserép kapcsolatának kezdeti tapadószilárdsága [N/mm <sup>2</sup> ]	1,1	MSZ EN 1348
Fagyállóság (mechanikai szilárdság és vízfelvétel)	NPD*	MSZ EN 491 5.8.
Napelem és cserép kapcsolatának tapadószilárdsága fagyasztásos öregítés után (25 ciklus)	NPD*	MSZ EN 491 5.8. MSZ EN 1348
Napelem és cserép kapcsolatának tapadószilárdsága hőregítés után (70 °C, 14 nap)	NPD*	MSZ EN 1348

\*NPD – No performance determined (Nincs meghatározott teljesítmény)

Az A-9/2018 számú NMÉ 1.2. pontjában meghatározott termék teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a teljesítménynyilatkozatban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Bóly, 2022.09.22.

Gódi Attila

Ügyvezető igazgató

<b>Teljesítménynyilatkozat azonosítója:</b>	DOP/HU/GEN/2018/HU
<b>Revízió:</b>	01
<b>Oldalszám:</b>	1/1