



## 41/006 számú TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

### Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU rendelete alapján

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

**412 – EUF160 EUROFOL páraáteresztő tetőfólia 160g/m<sup>2</sup> – 1,5 x 50 m**

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

**lásd csomagolás vagy termék címke**

3. Az építési termék, gyártó által javasolt, rendeltetése vagy rendeltetési:

**Háromrétegű páraáteresztő tetőfólia egyszeres és kettős átszellőztetésű tetőkhöz.**

4. A gyártó/forgalmazó neve, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

**BALOBAU KFT., 3104 Salgótarján, Patak út 13.**

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

**nem értelmezhető**

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

**3-as rendszer**

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

**nem releváns**

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

**Bevizsgáló szervezet neve: Kiwa MPA Bautest GmbH Niederlassung TBU**

**Építőipari termék, Németország – azonosító száma: 0799**

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

<b>Tulajdonság</b>	<b>Harmonizációs szabvány</b>	<b>Osztály/Érték</b>
Tűzállóság	EN13501-1	F
Vízzáróság	EN1928	W1
Hosszirányú szakítószilárdság	EN12311-1 EN13859-2	230N/50mm (+/-60N/50mm)
Keresztirányú szakítószilárdság	EN12311-1 EN13859-2	170N/50mm (+/-45N/50mm)
Nyúlás hosszirányban	EN12311-1 EN13859-2	86% (+/-40%)
Nyúlás keresztirányban	EN12311-1 EN13859-2	104% (+/-40%)
Hosszirányú szakadási ellenállás	EN12310-1 EN13859-2	115N (+/-30N)
Keresztirányú szakadási ellenállás	EN12311-1 EN13859-2	140N (+/-35N)
Flexibilitás alacsony hőmérsékleten	EN1109	-20C°
Hosszirányú mesterséges öregítés, UV sugárzás, megemelt hőmérséklet, hőhatás	C EN13859-1	
Hossz	EN1848-2	50m (-0%)
Szélesség	EN1848-2	1,5m (-0%) vagy 3,0 (-0%)
Négyzetmétersúly	EN1848-2	160g/m <sup>2</sup> (+/-10%)
Egyenesség	EN1848-2	illeszthető
Vízpára továbbítási tulajdonságok	EN12572/C	Sd=0,02m (+/- 0,015m)
Légzáróság	EN12114	<0,06 (m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> .h.100Pa)

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó/forgalmazó a felelős.

A gyártó/forgalmazó nevében és részéről aláíró személy:

Baló Attila ügyvezető

A kiállítás helye és dátuma:

Salgótarján, 2018.01.09.



**BALOBÁU KFT.**  
3104 Salgótarján, Patak u. 13.  
Adószám: 12675825-2-12  
Tel./fax: 00-36-32/421-632 Mobil: 00-36-20/466-2782

.....  
aláírás

**Építőipari termékek**