

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU rendelete az építési termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapítása alapján a rendelet és annak módosítása tárgyában meghozott 574/2014/EU rendelet III. sz. Mellékletének alapulvételével az 5. és 8. sz. pontok kivételével

Termék neve: **webertherm 461 Profi EPS lap ragasztóhabarcs**  
TNY száma: **DoP-Hu-461P – 3.0**

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

**461P, weber 461P EPS lap ragasztó. Gyártási dátum a termék csomagolásán**

2. Felhasználás célja: Az építési termékek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó építőipari műszaki engedély előírásaival összhangban: **Polisztirol (EPS) hőszigetelő lemezek ragasztásához és üvegszövet beágyazásához külső és belső térben**

3. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:



Saint-Gobain Construction Products Hungary Kft.  
2085, Pilisvörösvár Bécsi út 07/5 hrsz.  
[www.weber-terranova.hu](http://www.weber-terranova.hu)

4. A meghatalmazott képviselő: -

5. Az AVCP rendszerek: Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: az EU rendelet V. melléklet 1.5. pontja alapján: **3. Rendszer**

6a. -

6b. Bejelentett szervezet: **ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. 1113. Budapest, Diószegi út 37. Notified body number 1415.** A bejelentett szervezet kiadta az első típusvizsgálati jegyzőkönyvet és a Nemzeti Műszaki Értékelést az **A-93/2013 számon**. Az üzemi gyártásellenőrzést a gyártó folyamatosan ellenőrzi.

## 7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált és egyéb vonatkozó műszaki előírások
Tapadó szilárdság a ragasztó habarcs és szigetelő anyag között, szárazon nedvesen (2 óra szárítás után) nedvesen (7 nap szárítás után)	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,03 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$	ETAG 004/2000
Tapadó szilárdság a ragasztó habarcs és alapfelület között, szárazon nedvesen (2 óra szárítás után) nedvesen (7 nap szárítás után)	$\geq 0,25 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,25 \text{ N/mm}^2$	ETAG 004/2000
Tűzvédelmi osztály	A1	MSZ EN 13501-1:2007 + A1:2010

Magyarázat a táblával kapcsolatban:

1. az 1. oszlop tartalmazza a fenti harmadik pontban megadott rendeltetés vagy rendeltetések harmonizált műszaki előírásban meghatározott alapvető jellemzőit;

2. az 1. oszlopban felsorolt valamennyi alapvető jellemzőre – a 6. cikkben meghatározott követelményeknek megfelelően – a 2. oszlop tartalmazza a nyilatkozat szerinti, szintekkel vagy osztályokkal, vagy leírás révén kifejezett teljesítményt. Ahol nem nyilatkoztak a teljesítményről, az "NPD" (No Performance Determined – nincs meghatározott teljesítmény) jelzés szerepel;

3. az 1. oszlopban felsorolt valamennyi jellemzőre a 3. oszlop az alábbiakat tartalmazza:

a) a megfelelő harmonizált szabvány hivatkozása és dátuma, illetve adott esetben a használt egyéni vagy megfelelő műszaki dokumentáció hivatkozási száma;

vagy

b) amennyiben rendelkezésre áll a megfelelő európai értékelési dokumentum hivatkozása és dátuma, valamint a vonatkozó európai műszaki értékelés hivatkozási száma.

## 8. Az 1. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Vágó Bálint  
műszaki értékesítő



Kutatás-fejlesztési és Minőségellenőrzési Vezető  
Minőségmegbízott

Pilisvörösvár, 2018. szeptember 18.