

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

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

Termék neve: **weber.therm multi comfort hőszigetelő lap ragasztó**
TNY száma: **DoP-HU-M990 –1.2.**

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **M990, weber.therm multi comfort**
2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően: **M990, weber.therm multi comfort hőszigetelő lap ragasztó. Gyártási dátum a termék csomagolásán.**
3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó építőipari műszaki engedély előírásaival összhangban: **NMÉ A-1/2014, O-3/2015. Por alakú, vegyes kötésű, fehér ragasztóhabarcs polisztirol (EPS, grafitadalékos EPS, XPS, clima) hőszigetelő lapok ragasztásához és üvegszövet beágyazásához .**
4. 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

5. -
6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: **3.rendszer az 1.4. pont alapján**
7. Harmonizált szabványok által nem szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:
ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. 1113. Budapest, Diószegi út 37. Notified body number 1415
(a bejelentett szerv neve és, szükség esetén, azonosító száma)
A bejelentett szervezet kiadta az első típusvizsgálati jegyzőkönyvet. Az üzemi gyártásellenőrzést a gyártó folyamatosan ellenőrzi.
8. –

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált és egyéb vonatkozó műszaki előírások
Legnagyobb szemcseméret	1,0mm	ETAG 004 C.1.1.4.
Friss habarcs testsűrűsége	1321 kg/m ³	ETAG 004 C.2.2.2.
Hamutartalom 450 C-fokon	96,18%(m/m)	ETAG 004 C.1.1.3.
Tapadó szilárdság a ragasztó habarcs és szigetelő anyag között, szárazon nedvesen (2 óra szárítás után) nedvesen (7 nap szárítás után)	≥ 0,08 N/mm ² ≥ 0,028 N/mm ² ≥ 0,08 N/mm ² vagy, saját anyagában szakad a hőszigetelő lap	ETAG 004 5.1.4.1.3.
Tapadó szilárdság a ragasztó habarcs és alapfelület között, szárazon nedvesen (2 óra szárítás után) nedvesen (7 nap szárítás után)	≥ 0,25 N/mm ² ≥ 0,08 N/mm ² ≥ 0,25 N/mm ² vagy, saját anyagában szakad a hőszigetelő lap	ETAG 004 5.1.4.1.2.
Fagyállóság szilárdságcsökkenés 30 ciklus után	0,13N/mm ² , szakadás az EPS lapban	ETAG 004 5.1.4.1.1 (3) pont szerint
Vízfelvétel (kapilláris próba)	<0,94 kg/m ²	ETAG 004 5.1.3.1.
Tűzvédelmi osztály	A1	MSZ EN 13501-1:2007 + A1:2010

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 a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Pozsonyi László
alkalmazástechnikai vezető



Széplaki Imre
kutatás-fejlesztési és minőségellenőrzési vezető

Pilisvörösvár, 2015. május 22.