



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT THERMODAM EPS 100

Az Európai Parlament és Tanács 305/2011/EU rendelet, 4. cikkelye szerint

Azonosító szám: TNY-100/2017 Verzió: 2

- 1) **A terméktípus azonosító kódja: THERMODAM EPS 100**
EPS-EN 13163-T2-L3-W3-S2-P5-BS150-CS(10)100-DS(N)5-DLT(1)5
- 2) **Felhasználás célja:** Épületszerkezetek hőszigetelése, a felhasználhatóságát, alkalmazhatóságát szabályozó és korlátozó műszaki előírások betartása mellett.
- 3) **Gyártó:** Styro-Tex Kft. 4030 Debrecen, Diószegi út 3-5. Telefon+36-52/440-151 fax: +36-52/415-783
- 4) **Meghatalmazott képviselő:** lsd.: 3.pont
- 5) **Az AVCP-rendszer(ek):** Európai Parlament és Tanács 305/2011/EU rendelete V. melléklet, 3. rendszer
- 6) **a. Harmonizált szabvány:** MSZ EN 13163:2012+A1:2015 , Bejelentett szervezet; ÉMI Nonprofit kft. Azonosító: 1415
b. Európai értékelési dokumentum: nem értelmezett
- 7) **Nyilatkozat szerinti teljesítmények:**

Alapvető tulajdonságok megnevezése	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Hővezetési ellenállás:	lásd a csomagoláson	MSZ EN 13163 : 2012+A1:2015
Hővezetési tényező:	0,037 W/m*K	
Vastagsági tűrés:	T2	
Hosszúsági tűrés:	L3	
Szélességi tűrés:	W3	
Derékszögűségi tűrés:	S2	
Síklapúsági tűrés:	P5	
Alakváltozás adott nyomáson és hőmérsékleten:	DLT(1)5	
Hajlítószilárdság:	BS 150	
Nyomófeszültség (10 %-os összenyomódásnál)	CS(10)100	
Méretállandóság normál klímán	DS(N)5	
Tűzvédelmi osztály:	E	

- 8) **Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi dokumentáció:** nem értelmezett
- 9) Az 1. pontban megjelölt termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011 EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Debrecen, 2017.08.22

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

STYRO-TEX KFT.
4030 Debrecen, Diószegi út 3-5.
Adószám: 11158255-2-09
Cégjegyzékszám: 09-09-003323
ERSTE Bank Hungary Rt.:
11609005-25129800-09000002

Hubay Zoltán ügyvezető igazgató

STYRO-TEX Kft.

4030 Debrecen, Diószegi út 3-5.
Tel.: +36 52 440 151 Fax: +36 52 415 783
www.thermodam.hu