

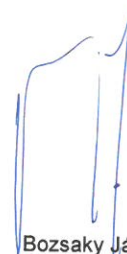
1.	A terméktípus egyedi azonosító kódja:	AUSTROTHERM Expert® Drén gyári készítésű expandált formahabosított polisztirolhab (EPS-) hőszigetelő termék . EPS-EN 13163-T(1)-L(2)-W(2)-S(2)-P(5)-BS250-CS(10)200-DS(N)2-DLT(2)5-TR200- WL(T)2-WD(V)5
2.	Felhasználás célja(i):	Épületszerkezetek hőszigetelése, homlokzati bevonatrendszerben, lábazati felületen, talajjal érintkező épületszerkezetben, vízszigeteléssel nem védetten.
3.	Gyártó:	AUSTROTHERM Hőszigetelőanyag Gyártó Kft. Központ / Gyár 1 : 9028 Győr, Fehérvári u. 75. Gyár 2 : 3200 Gyöngyös, Déli külhatár út 1. Gyár 3 : 7100 Szekszárd, Wopfing u. 3.
4.	A meghatalmazott képviselő:	nem értelmezett
5.	Az AVCP-rendszer(ek):	a 305/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet V. melléklet, 3. rendszer
6a.	Harmonizált szabvány: Bejelentett szerv(ek):	EN 13163:2012+A1:2015, Hivatkozási szám : MSZ EN 13163:2012+A2:2017 ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., azonosító szám: 1415 ÉMI első típusvizsgálati jegyzőkönyv száma: M-3026/2015
6b.	Az európai értékelési dokumentum:	nem értelmezett

A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):			
	Alapvető tulajdonság(ok)	Teljesítmény(ek)	Harmonizált műszaki előírás(ok)
7.	Tűzvédelmi osztály	E	EN 13163:2012+A1:2015
	Hővezetési tényező	0,033 W/mK	
	Hővezetési ellenállás	1,50 m <sup>2</sup> K/W (d <sub>N</sub> = 50 mm)	
	Vastagsági tűrés	T(1)	
	Hosszúsági tűrés	L(2)	
	Szélességi tűrés	W(2)	
	Derékszögűségi tűrés	S(2)	
	Síklapúsági tűrés	P(5)	
	Hajlítószilárdság	BS250	
	Nyomófeszültség (10%-os összenyomódásnál)	CS(10)200	
	Méretállandóság normál klímán (23°C /50% relatív páratartalom mellett)	DS(N)2	
	Alakváltozás adott nyomáson és hőmérsékleten	DLT(2)5	
	Sík felületre merőleges irányú húzószilárdság	TR200	
	Hosszú idejű vízfelvétel	WL(T)2	
Páradiffúziós vízfelvétel	WD(V)5		
Összetétel	A termék veszélyes összetevőt nem tartalmaz.		
8.	Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció:	nem értelmezett	
9.	Egyéb információ(k):	teljesítménynyilatkozat elérhetősége: <a href="http://www.austrotherm.hu/teljesitmenynyilatkozatok">www.austrotherm.hu/teljesitmenynyilatkozatok</a> A gyártási dátum a termék csomagolásán vagy kísérocímkéjén található.	

Az 1. pontban meghatározott 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.  
 A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



**AUSTROTHERM Kft.**  
 9028 Győr, Fehérvári út 75.  
 1.



Bozsaky János  
 ügyvezető igazgató