

1.	A terméktípus egyedi azonosító kódja:	AUSTROTHERM ZENIT [®] , 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)1-WD(V)3	
2.	Felhasználás célja(i):	Épületszerkezetek hőszigetelése, fordított rétegrendű, vagy "kettős" hőszigetelésű tetőben, csapadékvíz, csapadékvíz szigetelés felett.	
3.	Gyártó:	AUSTROTHERM Hőszigetelőanyag Gyártó Kft. 9028 Győr, Fehérvári u. 75. 1. Gyár : 9028 Győr, Fehérvári u. 75. 2. Gyár : 3200 Gyöngyös, Déli külhatár út 1. 3. Gyár : 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):	MSZ EN 13163:2012+A2:2016 ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft; azonosító szám: 1415 ÉMI első típusvizsgálati jegyzőkönyv száma: M-3017/2014	
6b.	Az európai értékelési dokumentum:	nem értelmezett	
7.	A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):		
	Alapvető tulajdonság(ok)	Teljesítmény(ek)	Harmonizált műszaki előírás(ok)
	Tűzvédelmi osztály	E	MSZ EN 13163:2012+A2:2016
	Hővezetési tényező	0,033 W/mK	
	Hővezetési ellenállás	1,50 m ² K/W (d _N = 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)1	
	Páradiffúziós vízfelvétel	WD(V)3	
Összetétel	A termék veszélyes összetevőt nem tartalmaz.		
8.	Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció:	nem értelmezett	
9.	Egyéb információ(k):	teljesítménynyilatkozat elérhetősége: www.austrotherm.hu/teljesitmenynyilatkozatok A gyártási dátum a termék csomagolásán vagy kísérelőcímkéjén 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 u. 75.
1.



Bozsaky János
ügyvezető igazgató