

1	Jednoznačný identifikačný kód výrobného typu:	Tepelnoizolačná doska z expandovaného polystyrénu Kombinovaná doska Austrotherm EPS Kombi
2	Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:	EPS-EN13163-T2-L2-W2-S2-P5-BS115-CS(10)100
3	Výrobcom predpokladané zamýšľané použitie alebo použitia stavebného výrobku podľa príslušnej harmonizovanej technickej špecifikácie:	Tepelná ochrana budov - ThIB
4	Splnomocnený zástupca:	Nevzťahuje sa
5	Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:	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.
6	Názov a identifikačné číslo NO:	EN 13163: 2012 + A1: 2015 ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.: azonosító szám: 1415 ÉMI első típusvizsgálati jegyzőkönyv száma: A-225/2015

Deklarované parametre													
Podstatné vlastnosti		Parametre				Harmonizovaná technická norma							
7	Reakcia na oheň	E				EN 13163: 2012 + A1: 2015							
	Súčiniteľ tepelnej vodivosti (EPS 100)	λ_D 0,039 W/(m·K)											
	Tepelný odpor (EPS 100)	1,35 m²·K/W (d_N =50 mm)											
	Súčiniteľ tepelnej vodivosti (drevotriesková platňa)	λ_D 0,165 W/(m·K)											
	Tepelný odpor (drevotriesková platňa)	0,30 m²·K/W (d_N =50 mm)											
	Hrúbka	T2											
	Dĺžka	L2											
	Šírka	W2											
	Pravouhlosť	S2											
	Rovinnosť	P5											
	Napätie v tlaku pri 10% stlačení	CS(10)100											
	Hrúbka v mm (EPS 100 + drevotriesková platňa)	100+8	110+8	140+8	160+8					180+8	200+8	250+8	300+8
	Tepelný odpor (m ² ·K/W)	2,75	3,02	3,83	4,37					4,91	5,45	6,81	8,16
	Komplexne	Produkt neobsahuje nebezpečné zložky											

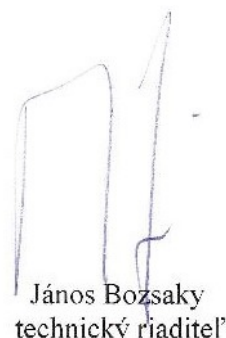
8	Zodpovedajúce technickým dokumentáciám a/alebo individuálnej technickej dokumentácii:	Nevzťahuje sa
---	---	----------------------

9	Viac informácií:	Informácie na stiahnutie: austrotherm.sk/na stiahnutie/technické informácie Dátum výroby je uvedený na baliacej fólii.
---	------------------	---

Parametre výrobku uvedeného v bode 1 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.
Toto Vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 3.
Podpísal za a v mene výrobcu:



AUSTROTHERM KFT
9028 Győr, Fehérvári u. 75.
1.



János Bozsaky
technický riaditeľ