

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

száma: E-015/19

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **EUROTHERM EPS T**
2. Felhasználás célja:
Expandált polisztirol hőszigetelő lemez
Szintek közötti járőfelületeinek a zaj-, ill. hangszint csökkentése a szintek közötti padlókonstrukciókban
3. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésben előírtaknak megfelelően:
EUROTHERM®
JUB d.o.o., Dol pri Ljubljani 28., 1262 Dol pri Ljubljani, Szlovénia
4. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben meghatározott rendszer vagy rendszerek: **3-as rendszer**
5. Harmonizált szabvány: **EN 13163:2012 + A1:2015**
Bejelentett szerv (ek): **Szlovén Építésügyi Hivatal, NB 1404**
6. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény (ek):

CE- műszaki kód EPS-EN 13163-L3-W3-T1-S5-P10-CP2/CP4-SD25/SD15/SD10

Lényeges tulajdonások	Jelzés	Tulajdonság	Egység	Deklarálva	Harmonizált műszaki spec.
Hosszúság	L	1000	mm	L3	EN 822
Szélesség	W	500	mm	W3	EN 822
Vastagság	T	12-33	mm	T1	EN 823
Merőlegesség	S	1000/500	mm	S5	EN 824
Egyenesség	P	1000/500	mm	P10	EN 825
Méretstabilitás	DS(N)	NPD	%	NPD	EN 1603
Méretstabilitás meghatározott hőm. mellett	DS(70)	NPD	%	NPD	EN 1604
Nyomószilárdsági 10% def. mellett	CS	NPD	kPa	NPD	EN 826
Hajlítószilárdság	BS	NPD	kPa	NPD	EN 12089
Nyújtószilárdság a felületre merőlegesen	TR	NPD	kPa	NPD	EN 1607
Nyomás hatására bekövetkező kúszás	CC	NPD	kPa	NPD	EN 1606
Vízfelvétel – teljes merítés	WL(T)	NPD	%	NPD	EN 12087
Hosszú idejű páradiffúziós vízfelvétel	WL(V)	NPD	%	NPD	EN 12088
Paradiffúziós ellenállás	μ	NPD	-	NPD	EN 12086
Hővezetési együttható	λ _D	0,042	W/mK	0,042	EN 12667
Tűzreakció	-	Euróosztály E	-	Euróosztály E	EN 13501-1
Maximális terhelés	-	6500	N/m ²	-	-

Alapvető tulajdonságok tulajdonságok	Jelzés	Tulajdonság		
Lemezvastagság (mm)	dl	12	22	33
Vastagság terhelés alatt (mm)	db	10	20	30
Dinamikus merevség	s'	10	25	15
Összenyomhatóság	CP	2	4	4
Hővezetési ellenállás (m ² K/W)	R _D	0,20	0,45	0,70
Hőátadás (W/m ² K)	λ _{D/d}	4,20	2,10	1,40

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Peter Modic
üzemvezető

Nova vas, 2019.10.25.

