



Thermotrading Kft.

2700 Cegléd, Árpád u. 23/a

Tel: 06-70-616-2166 * Email: info@thermotrading.hu

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

A 305/2011/EU rendelet 4. cikkelye szerint TNY-LG.80.2015

Terméktípus azonosító kódja	Energosystem ES EPS G 80
Típus, gyártási szám	Épületek homlokzati hőszigetelő anyaga; gyártási szám: ld. termék címke, EPS- EN 13163-T2-L2-W-S2-P4-DS(70,-)3-BS125-CS(10)80-DS(N)2-TR150,
Rendeltetési terület	Építési célú hőszigetelő anyag, homlokzati hőszigetelő lemez. Épületek hőszigetelésére a termék beépíthetőségét, felhasználhatóságát és alkalmazhatóságát szabályozó, illetve korlátozó műszaki előírások (jogsabályok, szabványok) betartása mellett.
Forgalmazó neve és címe	Thermotrading Kft. Székhely: 2700 Cegléd, Árpád u. 23/a. E-mail: info@thermotrading.hu Telephely: 2700 Cegléd, Szolnoki út 73.
Meghatalmazott képviselő neve és címe	Horváth Zoltán, 2700 Cegléd, Árpád u. 23/a.
Teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer	Az Európai Parlament és a tanács 305/2011/EU rendelete V. melléklet, 3. rendszer
Bejelentett szervezet neve és azonosító száma	ÉMI Nonprofit Kft, Azonosító szám: 1415, Típusvizsgálat: M-3036/2015 A gyártás ellenőrzést az európai parlament és a tanács 305/2011/EU rendelete szerint az MSZ EN 13163 szerint végzi.
Európai Műszaki Értékelés alapján Teljesítménynyilatkozat	Nem alkalmazott

Nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Hővezető-képesség Hővezetési ellenállás RD Közölt érték λD	RD ld. termék címke $\lambda D = 0,033 \text{ W}/(\text{mK})$	MSZ EN 13163:2013 MSZ EN 13163:2013
Nyomófeszültség	$CS(10)80 \geq 80 \text{ kPa}$	MSZ EN 13163:2013
Hajlítószilárdság	$BS125 \geq 125 \text{ kPa}$	MSZ EN 13163:2013
Méretállandóság adott hőmérsékletű és páratartalmú térben	$DS(70,-)3 \leq 3 \%$	MSZ EN 13163:2013
Méretállandóság normál laboratóriumi körülmények esetén	$DS(N)2 \leq 0,2 \%$	MSZ EN 13163:2013
Húzószilárdság sík felületre, merőleges irányban	$TR150 \geq 150 \text{ kPa}$	MSZ EN 13163:2013
Tűzvesélyesség	Tűzvédelmi besorolás: "E" tűzvédelmi osztály	MSZ EN 13163:2013

A ES EPS G 80 típusú termék teljesítménye megfelel a „Nyilatkozat szerinti teljesítmény” pontban feltüntetett, teljesítménynek.

Teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a „Forgalmazó” a felelős.

A forgalmazó nevében és részéről aláíró személy: Horváth Zoltán ügyvezető

Kiállítás helye és dátuma: Cegléd, 2020.01.01.