



T-CELL Plasztik Kft.  
4200 Hajdúszoboszló, Szováti útfél 3/b.

[www.tcei.hu](http://www.tcei.hu)  
+36/52-273-143

## TEJESÍTMÉNYNYILATKOZAT (TNY-0022)

A 305/2011/EU rendelet 4. cikkelye szerint

1.	Terméktípus azonosító kódja	T-Cell EPS LG 100	
2.	Típus, gyártási szám	T-Cell EPS LG 100 Grafitadalékos, fokozott hőszigetelő képességű polisztirol lap. Épületek hőszigetelő anyaga; gyártási szám: ld. termékcímké, EPS-EN 13163-T2-L3-W3-S5-P5-BS150-CS(10)100-DS(N)5-DS(70,-)3-DLT(1)5-WL(T)4,5	
3.	Rendeltetési terület	Építési célú hőszigetelő anyag, terhelhető - lépésálló padlóba, födémekbe, nemjárható lapostetőkre, homlokzatra hőszigetelő lemez. Épületek hőszigetelésére a termék beépíthetőségét, felhasználhatóságát és alkalmazhatóságát szabályozó, illetve korlátozó műszaki előírások (jogszabályok, szabványok) betartása mellett.	
4.	Gyártó neve és címe	T-CELL Plasztik Kft. Székhely: 4200 Hajdúszoboszló, Szováti útfél 3/b. Fióktelep: 8900 Zalaegerszeg, Zrínyi Miklós utca 101.	
5.	Meghatalmazott képviselő neve és címe	Lásd a 4. pontban meghatározottak szerint.	
6.	Teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer	Az európai parlament és a tanács 305/2011/EU rendelete V. melléklet, 3. rendszer.	
7.	Bejelentett szervezet neve és azonosító száma	ÉMI Nonprofit Kft, Azonosító szám: 1415, Típusvizsgálat: M-3037/2015 A gyártás ellenőrzést az európai parlament és a tanács 305/2011/EU rendelete szerint az MSZ EN 13163 szerint végzi.	
8.	Európai Műszaki Értékelés alapján Teljesítménynyilatkozat	Nem alkalmazott	
9.	Nyilatkozat szerinti teljesítmény		
	Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
	Hővezető képesség Hővezetési ellenállás $R_D$ Közölt érték $\lambda_D$	$R_D$ ld. termékcímké $\lambda_D = 0,032 \text{ W/(mK)}$	MSZ EN 13163:2013 MSZ EN 13163:2013
	Nyomófeszültség	CS(10)100 $\geq 100 \text{ kPa}$	MSZ EN 13163:2013
	Hajlítószilárdság	BS150 $\geq 150 \text{ kPa}$	MSZ EN 13163:2013
	Alakváltozás adott nyomáson és hőmérsékleten	DLT(1)5 $\leq 5\%$	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)5 $\pm 0,5\%$	MSZ EN 13163:2013
	Tűzvesélyesség	Tűzvédelmi besorolás: "E" tűzvédelmi osztály	MSZ EN 13163:2013
10.	Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. A teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.		
	A gyártó nevében és részéről aláíró személy:	Lukács Flórián Ügyvezető	
	Kiállítás helye és dátuma:	Hajdúszoboszló, 2019. 07.01.	

T-CELL Plasztik  
Műanyagipari Szolgáltató Kft.  
4200 Hajdúszoboszló, Szováti útfél 3/b.  
Adószám: 24848378-2-09  
Cégjegyzékszám: 09-09-030835 (1.)