

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

az európai parlament és a tanács 305/2011/EU rendelete V. melléklet szerint

Azonosító szám Tny. EPS 120/2014

1	Terméktípus azonosító kódja	Expandit Thermo Star EPS 120	
2	Tipusok , gyártási szám	A gyártás dátuma és a gyártómű megnevezése a termék címkéjén a csomagolásban található	
3	Rendeltetési terület	Építési célú hőszigetelő anyag.	
4	Gyártó neve és címe	DELTACHEM Kft. 2310 Szigetszentmiklós , Leshegy u 6.	
5	Meghatalmazott képviselő neve és címe	Ugyanaz mint a 4. pontban	
6	Teljesítmény állandóságának értékelése és ellenőrzésére szolgáló rendszer	az európai parlament és a tanács 305/2011/EU rendelete V. melléklet szerint	
7	Bejelentett szervezet neve és azonosító száma	ÉMI Nonprofit Kft., azonosító szám 1415	Első
		Típusvizsgálat M-3012/2013	
8	Teljesítménynyilatkozat Európai Műszaki Értékelés alapján	nem alkalmazott	
9	Nyilatkozat szerinti teljesítmény		
	Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
	Hővezetési tényező λ_D	$\lambda_D = 0,034 \text{ W/mK}$	MSZ EN 13163:2013
	Hővezetési ellenállás R_D	$R_D = d/\lambda \text{ (m}^2\text{K/W)}$	
	Nyomófeszültség (10%-os összenyomódásnál)	CS(10) 120 $\geq 120 \text{ kPa}$	
	Hajlítósúlárdság	BS 125 $\geq 125 \text{ kPa}$	
	Méretállandóság adott hőmérsékletű és páratartalmú térben %	DS(70,-)3 ± 3	
	Méretállandóság normál laborklímán %	DS(N)5 $\pm 0,5$	
	Alakváltoztatás adott nyomáson és hőmérsékleten %	DLT(2)5 ≤ 5	
	Tűzvédelmi osztály	" E "	
	Hosszúsági tűrés (mm)	L3 ± 3	
	Szélességi tűrés (mm)	W3 ± 3	
	Derékszögűségi tűrés (mm)	S5 ± 5	
	Síkalapúsági tűrés (mm)	P5 ± 5	
	Vastagsági tűrés (mm)	T2 ± 2	
10	<p>Az 1. és 2. pontokban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős. A gyártó nevében és részéről aláíró személy:</p> <p>Szigetszentmiklós 2014.02.03.</p> <p style="text-align: right;">Dipl Ing Csányi Zoltán Üzemvezető</p>		