



TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

A nyilatkozat azonosító száma: 1/2019

1	Termék kereskedelmi neve:	Peremszigetelő csík NXL-PE			
2	Típus szám, munkalapszám:	A termék címken feltüntetve			
3	Termék rendeltetési célja:	Ipari aljzatbetonok, illetve úsztatott padlószervezetek peremszigetelésénél.			
4	Gyártó neve:	Polifoam kft Trocellen csoport tagja			
5	Gyártó címe:	1097 Budapest, Táblás u 34 A			
6	Tanúsítási rendszer:	(3) rendszer			
7	Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:	-----			
8	ÉME száma:	NMÉ A-128/2018 Kiadó: ÉMI Innovációs -Nonprofit KFT			
A nyilatkozat szerinti teljesítmény					
	Termék jellemző	Mértékegység	Teljesítmény	Vizsgálati módszer	
9	Vastagság:	mm	5 mm vtg. Lemez 10 mm vtg. Lemez	NMÉ: A-128/2018	
	Test sűrűség: 5 mm vtg. lemez 10 mm vtg. Lemez	kg / m ³	≥ 20,0 ≥ 24,0		
	Hosszúság: 5 mm vtg. lemez 10 mm vtg. Lemez	mm	45000 23000		
	Szélesség: 5 mm vtg. lemez 10 mm vtg. Lemez	mm	295 298		
	Páradiffúziós ellenállási együttható, μ (-)	--	≤ 3800		
	Vízfelvétel hosszú ideig tartó bemeztéskor – teljes bemeztés(2A módszer), - 5 mm vtg. lemez - 10 mm vtg. lemez	(V/V%)	≤ 2,5 ≤ 1,5		
	Dinamikai merevség, - 5 mm vtg. lemez - 10 mm vtg. lemez	(MN/m ³)	45 27		
	Méretállandóság adott hőmérsékleten és páratartalomon - 5 mm vtg. Lemez Hosszirány, Δε _l Keresztirány, Δε _b Vastagság, Δε _d - 10 mm vtg. Lemez Hosszirány, Δε _l Keresztirány, Δε _b Vastagság, Δε _d	%	-0,6 0,5 -1,7 -1 0,9 0,4		
	Hővezetési tényező (λ)	W/mK	0,057		EN 12667
	10	Az A-128/2018 számú NMÉ 1.2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért a 4.pontban meghatározott gyártó a felelős.			
11	Kiadás helye,dátuma:	Budapest, 2019-06-11			
Pecset:		  MEO vez.			