

## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU RENDELET NYOMÁN  
A 275/2013 (VII.16.) KORMÁNYRENDELET ALAPJÁN

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:	<b>85024, 85025</b>		
2. Termék megnevezése	<b>DUNAFOAM 1K</b>		
3. Az építési termék rendeltetése:	TŰZGÁTLÓ PURHAB KÁBELÁTVEZETÉSEK ÉS ÉPÍTÉSI HÉZAGOK TŰZGÁTLÓ TÖMÍTÉSÉRE		
4. A gyártó neve, címe:	MERCOR DUNAMENTI ZRT. 2131 GÖD, NEMESKÉRI KISS MIKLÓS U. 39.		
5. A termékek teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer	(1) RENDSZER		
6. Az építési termék megfelelőségét tanúsító szerv neve és akkreditációs száma	TÜV Rheinland InterCert Kft H-1132 Budapest, Váci út 48/a-b. MKEH-55/1/2014/FHÁ		NMÉ-28230037 001 NMÉ-28233830-001
7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény			
<b>Alapvető tulajdonság</b>	<b>Mértékegység</b>	<b>Mért adat</b>	<b>Harmonizált műszaki előírás</b>
Tűzállóság –határérték*	perc	EI60, EI90, EI120	MSZ EN 1366-4:2005
Tűzveszélyességi osztály		C	EN ISO 11925-2 EN 13501-1
8. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett nyilatkozat szerinti teljesítménynek.			

\*Részletes eredmények a mellékletben található.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Sebestyén Tibor  
ügyvezető igazgató

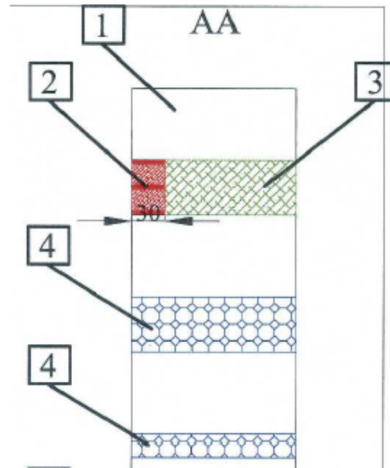
Göd, 2019. október 15.

## Melléklet

tűzállósági teljesítmény részletezése

### Dunafoam 1K

Sor-szám	Átvezetés típusa	Vizsgálati fal típusa, vastagsága (mm)	Nyílásméret maximum (mm)	Szigetelés vastagsága (mm)	Kábel, cső fajta, méret (mm)	Igazolható tűzállósági határérték (T <sub>H</sub> ; perc)	
						fal	födém
1.	Dilatációs hézag	Vasbeton 200	20	100	-		EI 90
2.	Dilatációs hézag	Ytong 150	20	150	-	EI 120	EI 120
3.	Dilatációs hézag	Ytong 150	50	150	-	EI 120	EI 120
4.	Dilatációs hézag	Vasbeton 200	50	200	-	EI 120	EI 120



1 – fal, födém

4 – Dunafoam 1 K kitöltés

Dilatációs hézag lezárás