

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:	81500, 81501, 81502		
2. Termék megnevezése	POLYLACK ELASTIC		
3. Az építési termék rendeltetése:	TŰZGÁTLÓ KITT TŰZGÁTLÓ LEZÁRÁSOK ÉS ÉPÍTÉSI-DILATÁCIÓS HÉZAGOK 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			
Alapvető tulajdonság	Mértékegység	Mért adat	Harmonizált műszaki előírás
Tűzállóság –határérték*	perc	EI120, EI180, EI240	MSZ EN 1366-4:2006+ A1:2010
viszkozitás	rpm	–	MSZ EN ISO 2884-2
nem illóanyag tartalom	m/m%	75±3	MSZ EN ISO 3251
sűrűség	g/cm ³	1,15 – 1,35	MSZ EN ISO 2811-1
VOC	g/l	--	
tapadó szilárdság	N/mm ²	min. 0,4	MSZ EN ISO 4624
Tűzveszélyességi osztály		E	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, 2020. július 15.

Melléklet

tűzállósági teljesítmény részletezése

Polylack Elastic

Sor-szám	Átvezetés típusa	Vizsgálati fal típusa, vastagsága (mm)	Nyílásméret maximum (mm)	Szigetelés vastagsága (mm)	Kábel, cső fajta, méret (mm)	Igazolható tűzállósági határérték (T _H ; perc) fal földem	
1.	Dilatációs hézag	Ytong 150	20	2 x 50 Kőgyapot + 1 mm Polylack Elastic tűzoldalon	--	EI 180	EI 120
2.	Dilatációs hézag	Ytong 150	20	2 x 50 Kőgyapot + 1 mm Polylack Elastic a mentett oldalon	--	EI 180	EI 240
3.	Dilatációs hézag	Ytong 150	100	2 x 50 Kőgyapot + 1 mm Polylack Elastic tűzoldalon	--	EI 180	EI 180
4.	Dilatációs hézag	Ytong 150	100	2 x 50 Kőgyapot + 1 mm Polylack Elastic a mentett oldalon	--	EI 180	EI 240
5.	Trapézlemez lezárás	Gipszkart. 100	1000 x 150+100	2 x 50 kőgyapot 50 kg/m ³ mentett oldalon 1 mm Polylack Elastic bevottal	Trapézlemez 1000 x 150 x 1,5	EI 90	
6.	Trapézlemez lezárás	Gipszkart. 100	1000 x 150+100	1 x 50 kőgyapot mentett oldalon 1 mm Polylack Elastic bevottal	Trapézlemez 1000 x 150 x 1,5	EI 60	

