

**MEPS****EPS vizsgálatsorozat - 2018**

EPS Gyártó/Mintaküldő: Poli-Farbe Kft. - Bócsa					
EPS		EPS			
<b>Típusa:</b>	EPS 80	<b>Típusa:</b>	EPS 100		
<b>Gyártási ideje:</b>	2018 02 13	<b>Gyártási ideje:</b>	2018 02 13		
<b>Névleges mérete (mm):</b>	1000*500*100	<b>Névleges mérete (mm):</b>	1000*500*100		
<b>Mitalemez mennyisége (db):</b>	5	<b>Mitalemez mennyisége (db):</b>	5		
<b>Vizsgálat ideje:</b>	2018 02 20	<b>Vizsgálat ideje:</b>	2018 02 20		
<b>Vizsgálat eredményei:</b>			<b>Vizsgálat eredményei:</b>		
<b>Nyomófeszültség<sup>1, 2, 3</sup> (kPa)</b>	86.20	84.42	<b>Nyomófeszültség<sup>1, 2, 3</sup> (kPa)</b>	115.99	114.21

Megjegyzések:

<sup>1</sup> az egy csomagban lévő öt darab EPS lemez közül a legnagyobb és a legkisebb sűrűségű lemezek öt elkülönülő pontjáról kivágott próbatesteken voltak a 10%-os összenyomódáshoz tartozó nyomófeszültség megállapításához szükséges mérések elvégezve.

<sup>2</sup> a 10%-os összenyomódáshoz tartozó nyomófeszültség mérés vizsgálati szabványa: MSZ EN 826

<sup>3</sup> vizsgáló berendezés : Instron 3365

<sup>4</sup> az egy csomagban lévő legnagyobb és legkisebb sűrűségű, teljes méretű EPS lemez

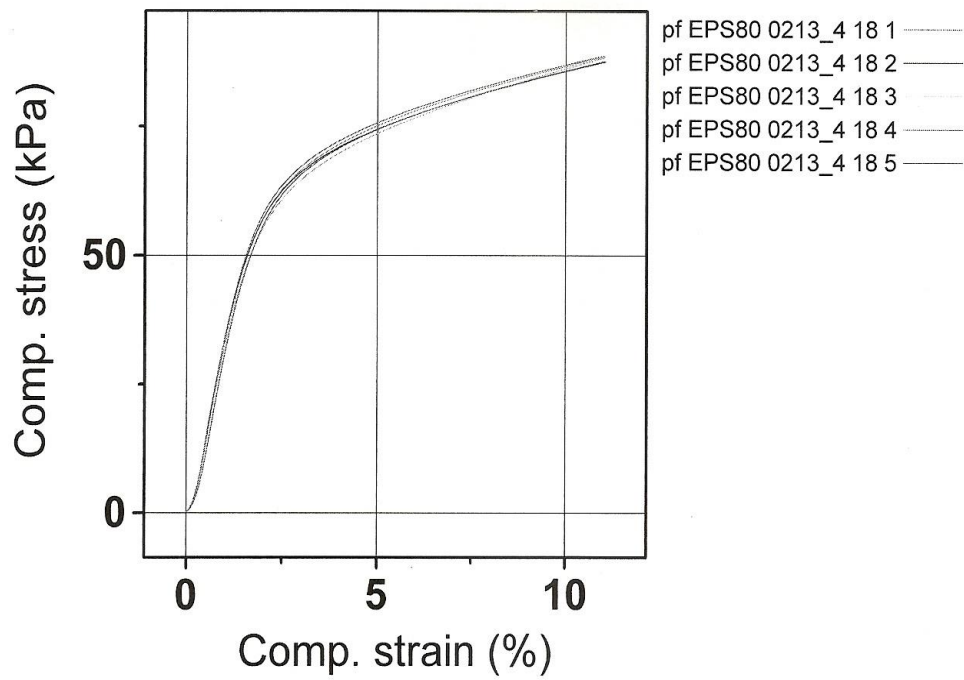
Gyártó: MEPS

Próbatest azonosító: pf EPS80 0213\_4 1

Vizsgáló: KarsaiG

Test date: 2018.02.20

Graph Title



	Nyomófesz. 10 %-nál (kPa)	Nyomófesz. 2 %-nál (kPa)	Terheletlen vastagság (d) (mm)
1	86.60	57.14	100.45
2	85.64	57.18	100.15
3	86.15	55.47	100.45
4	86.87	58.07	100.10
5	85.73	55.90	100.20
Mean	86.20	56.75	0.00
C.V.	0.62	1.86	0.00

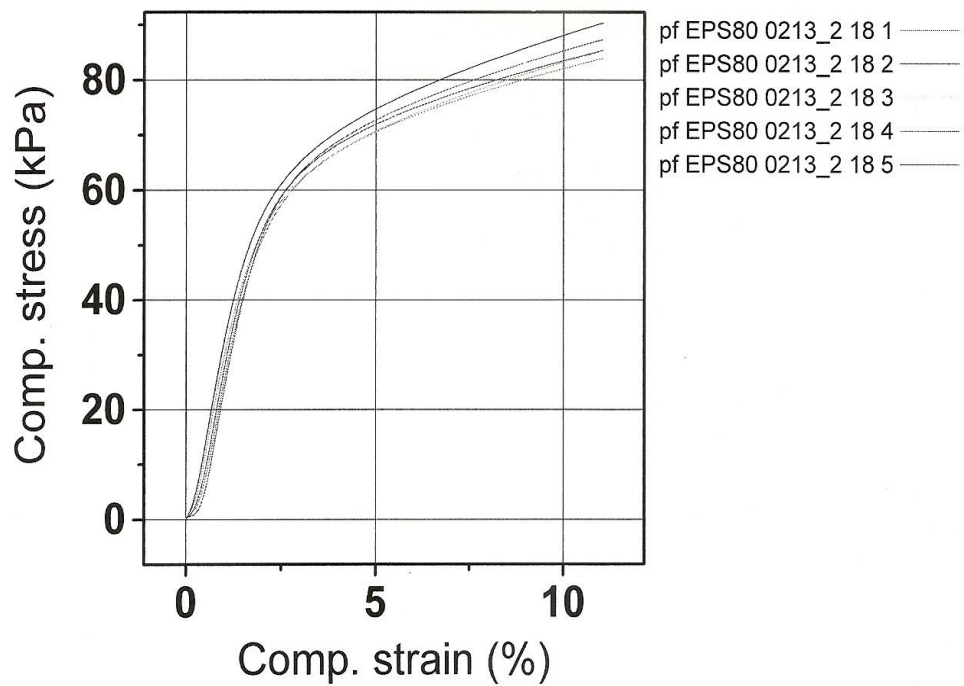
Gyártó: MEPS

Próbatest azonosító: pf EPS80 0213\_2 1

Vizsgáló: KarsaiG

Test date: 2018.02.20

Graph Title



	Nyomófesz. 10 %-nál (kPa)	Nyomófesz. 2 %-nál (kPa)	Terheletlen vastagság (d) (mm)
1	82.06	51.00	100.10
2	88.07	55.48	100.50
3	83.23	52.49	100.30
4	85.27	51.75	100.15
5	83.48	52.62	100.10
Mean	84.42	52.67	0.00
C.V.	2.77	3.23	0.00

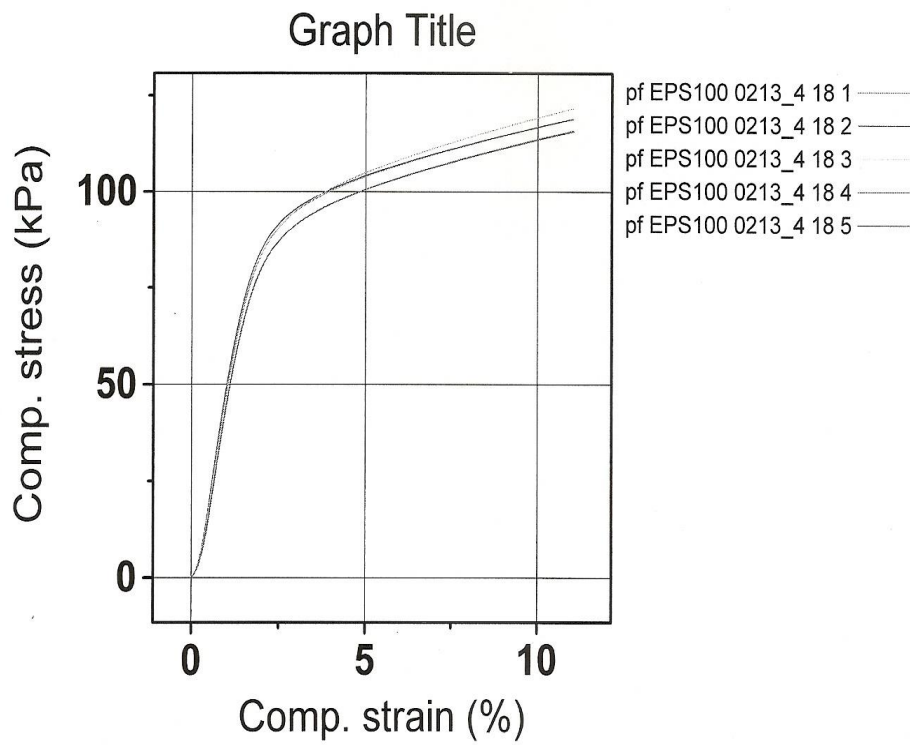


Gyártó: MEPS

Próbatest azonosító: pf EPS100 0213\_4

Vizsgáló: KarsaiG

Test date: 2018.02.20



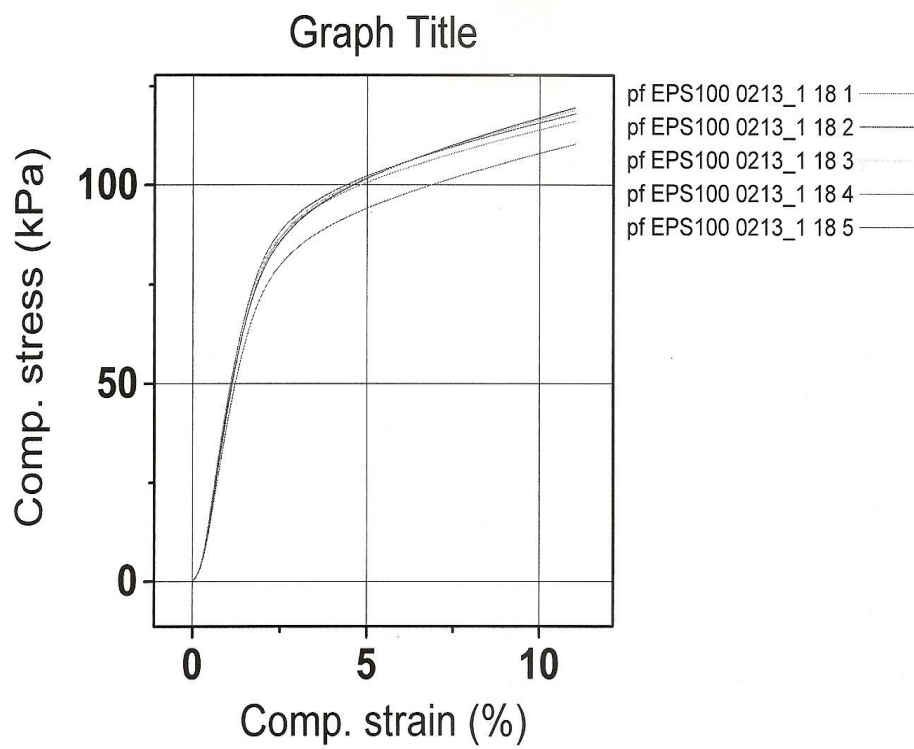
	Nyomófesz. 10 %-nál (kPa)	Nyomófesz. 2 %-nál (kPa)	Terheletlen vastagság (d) (mm)
1	116.74	83.73	100.90
2	116.81	85.03	100.50
3	119.25	83.76	100.50
4	113.70	80.07	100.55
5	113.46	80.31	100.45
Mean	115.99	82.58	0.00
C.V.	2.09	2.72	0.00

Gyártó: MEPS

Próbatest azonosító: pf EPS100 0213\_1

Vizsgáló: KarsaiG

Test date: 2018.02.20



	Nyomófesz. 10 %-nál (kPa)	Nyomófesz. 2 %-nál (kPa)	Terheletlen vastagság (d) (mm)
1	113.92	79.06	100.95
2	116.96	78.39	100.60
3	116.45	79.99	100.35
4	107.99	72.99	100.55
5	115.71	81.00	100.30
Mean	114.21	78.29	0.00
C.V.	3.20	3.98	0.00