

Tulajdonságok		Lágy PVC szalag NORMÁL	Lágy PVC szalag TÚZÁLLÓ	Lágy PVC szalag ANTISZTATIKUS	Lágy PVC szalag FAGYÁLLÓ
Sűrűség	DIN 53479/A	1,21 g/cm ³ ±0,03	1,27 g/cm ³ ±0,03	1,21 g/cm ³ ±0,03	1,16 g/cm ³ ±0,03
Töréspont	DIN EN 1876-2	ca. -35°C	ca. -35°C	ca. -35°C	ca. -45°C
Hőmérséklet min.	35.008/35.010	ca. -5°C	ca. -5°C	ca. -5°C	ca. -35°C
Hőmérséklet max.	35.008/35.010	ca. +60°C	ca. +60°C	ca. +60°C	ca. +35°C
Vízfelvétel	DIN 53472	0,1-1 %	0,1-1 %	0,1-1 %	0,1-1 %
Szakítószilárdság	ISO 527	≥360%	≥360%	≥360%	≥420%
Húzószilárdság	ISO 527	≥18 MPa	≥18 MPa	≥18 MPa	≥11 MPa
Továbbszakítási szilárdság	DIN 53515	≥ 5 N/mm	≥ 5 N/mm	≥ 5 N/mm	≥ 2 N/mm
Tűzvédelmi besorolás	DIN 53382/DIN 4102/B2	normál gyúlékonyság B2	nehéz gyúlékonyság B1	normál gyúlékonyság B2	normál gyúlékonyság B2
Tűzállóság	DIN 53382/2/DIN 4102/B2	önkioltó	önkioltó	önkioltó	önkioltó
Tűzzel szembeni viselkedés	DIN 53382/2/DIN 4102/B2	Nem ég, nem parázslík	Nem ég, nem parázslík	Nem ég, nem parázslík	Nem ég, nem parázslík
Fényáteresztő képesség		≥80%	≥80%	≥80%	≥80%
UV állóság		stabilan UV álló	stabilan UV álló	stabilan UV álló	stabilan UV álló
Hangszigetelés	DIN 52210	ca. 30 dBa	ca. 30 dBa	ca. 30 dBa	ca. 30 dBa
Shore A keménység	DIN 53505	79±3	79±3	79±3	59±3
Felületi ellenállás	IEC 93	ca. 6,5 x 10 ¹⁰ Ω	ca. 6,5 x 10 ¹⁰ Ω	ca. 9,3 x 10 ⁹ Ω	ca. 6,5x 10 ¹⁰ Ω
REACH megfelelés	Termékeink megfelelnek a Nr.1272/2008 európai parlamenti rendeletnek és a 2008. december 16-án közzétett irányelvnek.				