

Nazwa wyrobu: **Płyta gumowa antystatyczna**

**Producent:** Z.P.G. „Santochemia”, Spółdzielnia Pracy, 05-311 Dębe Wielkie, ul. Warszawska 86.

**Charakterystyka wyrobu:** Płyta gumowa jednobarwna, wykonana na bazie kauczuku butadienowo – styrenowego. Powierzchnia płyty gładka (lub inna uzgodniona z klientem), warstwa spodnia moletowana odciskiem tkaniny.

**Kolor:** czarny

**Właściwości fizyko - mechaniczne:**

L.p.	Właściwość	Jedn.	Wartość wymagana	Norma
1.	Twardość	<sup>0</sup> ShA	70±5	PN-80 C-04238
2.	Wytrzymałość na rozciąganie, min	MPa	10	PN-ISO 37:2007
3.	Wydłużenie względne w chwili zerwania, min	%	200	PN-ISO 37:2007
4.	Gęstość	g/cm <sup>3</sup>	1,25 ±0,05	PN-ISO 2781+AC1:1996
5.	Oporność skrośna		0,9-1,1 x 10 <sup>3</sup> Ωm	
6.	Temperatura stosowania płyt		-30°C do +70°C	

**Wymiary płyt:**

- **Grubość całkowita** : 3±0,3mm i 5±0,5 mm
- **Szerokość:** 1200+/-24mm lub inna uzgodniona z klientem