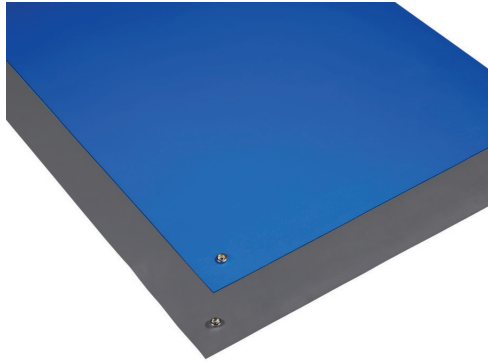


8800 Series Dissipative Rubber Mats and Rolls

8800 Series Dissipative Rubber Mats and Rolls meet ANSI/ESD S20.20 required limit and the recommendation of work surface standard ANSI/ESD S4.1. The product is constructed using a top color layer of static dissipative neoprene rubber laminated to a bottom black layer of conductive neoprene rubber. Both layers are made from vulcanized synthetic rubber, which offers resistance to oil, grease and most common solvents. They offer increased resistance to heat and hot solder as compared to vinyl or olefin materials. Non-standard sizes are available on a custom order basis. Compatible with Continuous or Constant Monitors.



Properties	Typical Value	Test Method
Material	Top and bottom layers - Neoprene	
*Thickness	0.065" (1.7 mm)	
Hardness	65 Shore A	
Color Top Layer Resistances		
Surface to Ground (Rtg)	1 x 10 ⁶ to < 1 x 10 ⁹ ohms	ANSI/ESD S4.1 & ESD TR53
Surface to Surface (Rtt)	1 x 10 ⁶ to < 1 x 10 ⁹ ohms	ANSI/ESD S4.1 & ESD TR53
Tolerance	Width +/- 0.250" Length +/- 0.250"	
*Color	Blue and Gray	

*Color, texture and thickness may vary between lots and mills.

RoHS 2, REACH, and Conflict Minerals Statement

None of the RoHS 2 restricted materials or REACH substances of very high concern as of 2014/12/17, or Conflict Minerals are intentionally added in manufacturing this product. Ref: European Union Directive 2011/65/EU and Regulation (EC) No. 1907/2006/CE. See [SCS Warranty, Limitation of Liability and Remedies](#)

Table Mat Kit Item Numbers

Size	Blue	Gray
2' x 4' (0.6 m x 1.2 m)	8811	8810
3' x 4' (0.9 m x 1.2 m)	8831	8830
2' x 3' (0.6 m x 0.9 m)	88A1	88A0

Table Mat Kit Includes:

- 1 Table Mat, size as specified
- 1 [3048](#) Wrist Strap Grounding System
- 2 [3034](#) Snap Fasteners (installed)

Floor Mat Kit Item Numbers

Size	Blue	Gray
4' x 6' (1.2 m x 1.8 m)	8871	8870

Floor Mat Kit Includes:

- 1 Table Mat, size as specified
- 1 [3040](#) 15' (4.6 m) Ground Cord
- 2 [3034](#) Snap Fasteners (installed)

Runner Item Numbers

Size	Blue	Gray
2' x 40' (0.6 m x 12.2 m)	8801	8800
2.5' x 40' (0.8 m x 12.2 m)	8821	8820
3' x 40' (0.9 m x 12.2 m)	8851	8850
4' x 40' (1.2 m x 12.2 m)	8891	8890

Hardware not included with Runners

Made in the United States of America with Globally Sourced Materials.
Specifications and procedures subject to change without notice.

Table Roll Item Numbers

Size	Blue	Gray
2' x 24' (0.6 m x 7.3 m)	8841	8840
3' x 24' (0.9 m x 7.3 m)	8861	8860

Table Roll Includes:

- 1 Table Roll, size as specified
- 2 [3040](#) 15' (4.6 m) Ground Cord
- 5 [3034](#) Snap Fasteners (not installed)

Floor Runner Item Numbers

Size	Blue	Gray
4' x 24' (1.2 m x 7.3 m)	8881	8880

Floor Runner Includes:

- 1 Floor Runner, size as specified
- 1 [3040](#) 15' (4.6 m) Ground Cord
- 2 [3034](#) Snap Fasteners

8800 SERIES DISSIPATIVE RUBBER MATS AND ROLLS

926 JR Industrial Drive, Sanford, NC 27332
WEB SITE: StaticControl.com
PHONE (919) 718-0000

**DRAWING
NUMBER**
8800

DATE
August
2015





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.