

**FICHA TÉCNICA****TAPETE  
ANTIFADIGA ESD**

Tapete Ergonômico utilizado em áreas com dispositivos sensíveis a Energia Estática.

[www.antiestaticos.com](http://www.antiestaticos.com)

**CÓDIGO:**

**ESD3062** - TAPETE ANTIFADIGA ESD 800X1000X12MM

**ESD3063** - TAPETE ANTIFADIGA ESD 1200X1200X12MM

**ESD3064** - TAPETE ANTIFADIGA ESD 1200X2200X12MM

**ESD3065** - TAPETE ANTIFADIGA ESD (SOB MEDIDA)

**DADOS TÉCNICOS:**

- Redução do impacto nas estruturas de 70%;
- Diminuição da fadiga nos membros inferiores;
- Redução na transmissão de vibração;
- Melhora na circulação sanguínea;
- Adequação ideal ao posto de trabalho;
- Incluso conector de aterramento;
- Fornecimento sob medida;
- Borracha nitrílica camada dupla (dissipativa/condutiva);
- Uma Camada de E.V.A;
- Resistência superficial camada condutiva  $<1 \times 10^6 \Omega/\text{sq.}$ ;
- Resistência superficial camada dissipativa entre  $1 \times 10^6$  e  $1 \times 10^9 \Omega/\text{sq.}$ ;
- Atende requisitos normativos ANSI ESDS.20.20 e IEC 61340-5-1.

**INSTRUÇÕES DE USO:**

Utilizado em áreas com proteção contra energia estática.

**ARMAZENAMENTO:**

Lembrando que o local de armazenamento deve ser protegido da umidade.