

FICHA TÉCNICA



Manta ESD espuma de vinil cinza

Ideal para quem busca uma solução prática e eficiente para proteção ESD e amortecimento em ambientes profissionais

www.antiestaticos.com

CÓDIGO

ESD30742 – Manta ESD espuma de vinil cinza rolo 1,20m x 10m ESP. 3.5MM

ESD30744 – Manta ESD espuma de vinil cinza Larg 1,20m ESP. 3,5MM (COMPRIMENTO SOB MEDIDA)

DADOS TÉCNICOS

- Material: Espuma de vinil com propriedades ESD (dissipativa ou condutiva);
- Resistência Elétrica (propriedade ESD);
- Resistência superficial: Dissipativa 10^7 a 10^8 ohms;
- Resistência ponto a ponto: Conforme normas ESD (ex.: ANSI/ESD S20.20);
- Cor: Cinza.

INSTRUÇÕES DE USO

- Instale a manta sobre uma bancada limpa, seca e nivelada.
- Certifique-se de que a superfície esteja livre de resíduos e objetos que possam danificá-la
- Conecte a manta a um ponto de aterramento utilizando cabo e terminal apropriados.
- O aterramento é essencial para que a dissipação da eletricidade estática ocorra corretamente.
- Recomenda-se o uso de pulseira antiestática conectada ao mesmo sistema de aterramento.
- Isso garante que o operador e a bancada permaneçam no mesmo potencial elétrico.
- Posicione placas eletrônicas, componentes e equipamentos diretamente sobre a manta.
- A camada de espuma de vinil oferece conforto adicional durante trabalhos prolongados

ARMAZENAMENTO

mantenha-a em um local seco, fresco e longe de fontes de calor, umidade excessiva ou luz solar direta. Guarde o rolo em posição horizontal ou vertical, evitando dobras ou pressão excessiva que possam danificar o material. Se possível, envolva-a em um saco plástico ou filme protetor para evitar poeira e contaminação. Isso garantirá a preservação das propriedades ESD e a durabilidade da manta.

ESD Antiestáticos Comercial e Industrial Ltda

Av. Varsóvia, 1080 - Bairro: Vila Metalúrgica - Santo André - SP - Cep: 09220-000

✉ E-mail: vendas@antiestaticos.com ☎ Telefone: 11-3370-3003 📞 WhatsApp: 11-94447-4840

