



CHAPA DE POLICARBONATO PC ESD TRANSPARENTE DISSIPATIVO

Utilizado para transferência de materiais inflamáveis e combustíveis oferecendo soluções de aterramento.

www.antiestaticos.com

CÓDIGO

ESD2170 - CHAPA DE POLICARBONATO PC ESD TRANSPARENTE DISSIPATIVO 1200X2400X5MM

DADOS TÉCNICOS

- Material: Chapa Acrílica ESD;
- Transparente Propriedade Dissipativa: $<10^9 \Omega/\text{sq}$;
- Espessura Disponível: 5 mm;
- Medida Padrão: 1245 x 2450 mm;
- O PMMA (Polimetilmetacrilato), pode suportar temperaturas de até aproximadamente 80°C a 90°C.

INSTRUÇÕES DE USO

Utilize a Chapa Acrílica PMMA ESD Dissipativa Transparente em qualquer aplicação que exija controle da eletricidade estática. Certifique-se de seguir as orientações específicas para instalação e manutenção, garantindo assim o desempenho ideal do material

ARMAZENAMENTO

Armazene a chapa em um local fresco e arejado, longe de contato direto com luz solar e fontes de calor, para evitar degradação do material e preservar suas propriedades dissipativas.

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

