



## Piso Epóxi ESD • Venda e Aplicação

Indicado para uso em laboratórios eletrônicos no controle contínuo para dissipação de energia estática.

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

### CÓDIGO

ESD8002 - Piso Epóxi ESD

### DADOS TÉCNICOS

- Piso Antiestático Condutivo < 10E6 Ω, atende as normas NFPA-77; NBR17505-5;
- ANSI/ESD S20.20; IEC 61340-5-1;
- Resistente à abrasão e corrosão;
- Fácil limpeza e manutenção simples;
- Sem emendas;
- Durabilidade.

#### Dimensões padronizadas

- Resina Epóxi Bi-componente (kit A + B);
- Fornecimento em galão 3,6L com catalisador;
- Rendimento médio entre 20m2 e 30m2 por demão.

### INSTRUÇÕES DE USO

Caso haja bolhas, utilize também o rolo fura bolhas. Deixe toda a aplicação uniforme com o rolo apropriado. Para não manchar ou deixar o piso irregular, faça todo o procedimento com sapatos pregos. Aguarde a cura por 24 horas.

### ARMAZENAMENTO

Lembrando que o local de armazenamento deve ser protegido da umidade e não é recomendado remover antes da hora a embalagem de papelão que envolve os pisos.

**ESD Antiestáticos Comercial e Industrial Ltda**

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

✉ E-mail: [vendas@antiestaticos.com](mailto:vendas@antiestaticos.com) ☎ Telefone: 11-3370-3003 📞 WhatsApp: 11-94447-4840

