

UNIÃO / VEDAÇÃO ELÁSTICA

LOCTITE



Terostat MS 939

Cartucho de 310 ml

Côres - Branco

- Creme

- Cinzento

- Preto

«MS» Silano Modificado

1. DESCRIÇÃO

- 1.1 Adesivo elástico rígido, mono componente de (MS) silano modificado, permitindo a compensação das resistências dinâmicas, devido à boa elasticidade.
- 1.2 Produto de alta resistência que pode substituir total ou parcial os fixadores convencionais, (parafusos, rebites...).
- 1.3 Pode ser utilizado como produto de enchimento, **isento de isocianato e silicone**.
- 1.4 Cumpre os ensaios climáticos para a indústria solar, com boa resistências ao tempo e envelhecimento.
- 1.5 Homologação UL para equipamento electrico.
- 1.6 Resistente à radiação UV, não necessitam pintura para utilização no exterior, mas podem ser pintados com tintas à base de água ou dissolvestes.

2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 2.1 Polímero modificado de silano.
- 2.2 Resistência à saturação: 3MPa.
- 2.3 Alongamento: 250%.
- 2.4 Dureza SHORE A: 55.
- 2.5 Temperatura: -40°C / +100°C.

3. APLICAÇÕES

- 3.1 União de peças de metal, chapas de metal, fabrico de contentores engenharia de equipamento, fixação de suportes de painéis solares.
- 3.2 Equipamento ferroviários, ar condicionado, ventilação, onde é necessário uma vedação elástica de juntas e costuras.