

## Silicone Neutro Altas Temperaturas SN-350

Silicone de alta qualidade desenvolvido para aplicações sujeitas a altas temperaturas.

### Características:

- Resistente a temperaturas até 350°C
- Vedação flexível e duradoura depois de curado
- Grande poder de adesão
- Cura rápida
- Não corrosivo
- Resistente a água e raios UV
- Inodoro
- Resistente às condições climatéricas

### Aplicações:

- Vedação e selagem de superfícies sujeitas a altas temperaturas:
  - Fornos
  - Lareiras
  - Chaminés
- Juntas de exaustão:
  - Fluídos quentes e/ou termóstatos
  - Conduitas de calor
  - Peças de automóveis
- Boa aderência:
  - Alumínio lacado e anodizado
  - Aço inox e outros metais
  - Cerâmica
  - Vidro
  - PVC

### Disponível nas cores:



Cinza



Preto



300ml



12un



1248un

