



FICHA TÉCNICA

Formador De Empaques Color Gris 3.5 Oz. Senfineco. Sellador De Silicona Rvt Oxímica Color Gris, Reemplaza O Refuerza Empaquetaduras. No Causa Corrosión En Superficies Metálicas, Circuitos Eléctricos O Sensores.

CÓDIGO:
PTEX53

***Nombre:** Formador de empaques color gris 3.5 oz. Senfineco

Cantidades por caja: 12

Código de Barras: 4260610399345

Código de producto: PTEX53

Marca: SENFINECO

Tipo: Alta Adherencia

INFORMACIÓN ADICIONAL

Formador De Empaques Color Gris 3.5 Oz. Senfineco

Sellador De Silicona Rvt Oxímica Color Gris, Reemplaza O Refuerza Empaquetaduras. No Causa Corrosión En Superficies Metálicas, Circuitos Eléctricos O Sensores. De Excelente Resistencia A Las Vibraciones Y Golpes. Resiste El Contacto Permanente Con Aceites Calientes, Congelantes, Nafta Y Agua. Funciona Hasta 350 °C En Forma Intermitente. Cubre Holguras Hasta 6 Mm. Utilizado Por Las Terminales Automotrices. Forma La Junta En 10 Minutos. Cura 3 Mm En 24 Hrs.

Propiedades:

- Sellador De Silicona Gris Y Fuerte; Casi Cualquier Junta Se Puede Formar En Segundos, Flexible E Impermeable.
- Resiste El Envejecimiento Y La Intemperie Sin Endurecerse, Encogerse O Agrietarse.
- Resistencia A Los Disolventes Químicos Para Aceite De Motor, Gasolina, Líquidos De Frenos, Líquidos De Transmisión, Grasas Alcohol Y Mezclas Anticongelantes.
- No Es Susceptible A Agrietamiento Y Deformación Durante Los Ciclos De Temperatura.
- Mantiene Una Alta Elasticidad Y Resistencia Después Del Endurecimiento.
- Aplicaciones Sugeridas: Pega Y Sella Metal, Vidrio, Vinilo, Caucho, Plástico, Concreto Y Más.

Aplicación:

- Retire La Junta Vieja, Limpie Y Desengrase A Fondo Las Superficies.
- Retire La Tapa, Atornille La Boquilla Y Córtele A Un Nivel Que Requiera Un Sellador Grueso.
- Aplique El Sellador Uniformemente Alrededor De Una De Las Superficies. Cercar Completamente Los Orificios De Montaje.
- Dejar Presionado Por 20 Minutos Hasta Que El Sellador Se Cure.
- El Curado Completo Tiene Lugar Después De 24 Horas.

Usar:

- Tenga En Cuenta El Grosor De La Junta Al Montarla. No Apriete Demasiado Los Tornillos. Retire El Exceso De Silicona Con Un Paño Seco O Con Un Paño Con Alcohol. Cubra El Tubo Con La Tapa Después De Su Uso.