





EXHAUST SEAL JOINT & CRACK SEALER

Sellador de juntas y grietas

ÍTEM 10160 | Blister 142 g | Caja 12 pzs

CARACTERÍSTICAS

El sellador de juntas y grietas Versachem Exhaust Seal sella permanentemente grietas y orificios en silenciadores, tubos de escape y alrededor de las juntas. Ahorra el costoso reemplazo del sistema del silenciador.

Se fija como una soldadura con notable adherencia a superficies limpias u oxidadas. Resiste gases como el monóxido de carbono y altas temperaturas.

BENEFICIOS

- Sella agujeros, grietas y detiene fugas.
- Se fija como una soldadura.
- Resiste a gases de monóxido y altas temperaturas.

APLICACIONES

- Silenciadores.
- Resonadores.
- Sistemas de escape convencionales.





INSTRUCCIONES DE USO

El sistema de escape debe estar frío antes de comenzar la reparación. Utilice siempre gafas y guantes protectores cuando trabaje en el sistema de escape.

- 1. La superficie debe estar libre de aceite y óxido.
- 2. Unte generosamente dentro y alrededor de las grietas.
- 3. Deje secar por 2 a 4 horas. (El calor indirecto fija el sellador del sistema de escape más rápido).

PRECAUCIONES

Este producto no debe usarse en oxígeno puro y/o sistemas ricos en oxígeno y no debe usarse con cloro u otros materiales oxidantes fuertes.

Los ingredientes del sellador de escape son inertes una vez secos. No hay humos peligrosos cuando está seco ni hay humos peligrosos cuando está mojado.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Almacenar en un ambiente fresco y seco en un recipiente sin abrir. Evite que se congele. Evite el almacenamiento prolongado por encima de 60°C (140 F).

Si el producto se separa o se asienta durante la aplicación, mézclelo, ya que el líquido es el agente endurecedor (se puede amasar suavemente el tubo, con el tapón puesto).

PROPIEDADES

Apariencia: Crema Color: Beige Set time: 20 min

Resistencia a la temperatura: 537°C continuo, 815°C intermitente

Punto de inflamación: No es inflamable