

SELLADOR AUTOMOTRIZ PU50



Sellador a base de poliuretano mono componente que cura con la humedad del aire.

Características

- Mono componente de fácil aplicación.
- Excelente rendimiento de sellado en amplia gama de pinturas.
- Excelente sellado, cohesión, flexiblilidad y duración luego de la aplicación.
- Alta viscosidad.

Ventajas:

El producto no ataca ni corroe los sustratos donde se aplica y tiene un acabado liso y sin burbujas.

Tiene una excelente adaptabilidad y capacidad de sellado.

Almacenaje

- Mantener cerrado en un lugar fresco y seco.
- Temperatura de almacenamiento: 5~25°C. Humedad: ≤50%HR.
- En climas fríos, almacene el producto a una temperatura de 20°C previo a su utilización.

Caducidad

 12 meses a partir de la fecha de fabricación (fecha de fabricación y lote impresos en el envase).

Para la presentación de 600ml:

Cont.

280 ml

600 ml

Color

Blanco

Blanco

Negro

Gris

Gris

*La caja cerrada incluye 20 (veinte) selladores en bolsa y 6(seis) picos.

Código

90893 012 210

90893 012 212

90893 012 211

90893 012 213

90890 012 215

*Por cada 4 unidades se incluye 1 (un) pico.

Modo de empleo

- Se puede aplicar tanto con pistola manual o neumática. El área de contacto debe estar seca, limpia, libre de polvo, grasa o aceite.
- Corte la punta del cartucho y luego la punta de la cánula en ángulo, con un diámetro acorde a la superficie donde será aplicado.
- Coloque el cartucho en la pistola de aplicación e inyecte el sellador en la junta.

 $\stackrel{\text{}}{\boxplus}$

1/20

4/20

• Después de su aplicación se debe suavizar la unión con agua jabonosa. Se puede lijar y pintar después de su cura.

Importante

- No aplicar en temperaturas inferiores a 5°C.
- Las superficies metálicas deben ser lijadas previas a la aplicación del producto.
- Si limpia el sustrato con un desengrasante se recomienda que permita el secado del mismo.
- Las superficies de hormigón deben ser tratadas con un cepillo de alambre previa aplicación del producto.
- Las herramientas utilizadas pueden ser limpiadas con alcohol o acetona antes de que el producto haya curado completamente. Después de esto el producto solo puede ser removido de forma abrasiva.



SELLADOR AUTOMOTRIZ PU50 - CONTINUACIÓN

Aplicaciones:

- Adecuado para sellar entre partes principales de automóviles, vehículos pesados, ferroviarios y barcos.
- Sellado para cuero de piel automotriz y escudete de aluminio.
- Sellado para decoraciones interiores y exteriores.

Sector automotriz:

- Adecuado para sellar, reducir vibraciones y sonidos.
- Para construcción y reparación de carrocerías.

Sector construcción:

- Adecuado para adherir vidrio, acero galvanizado y aluminio.
- Para unión de marcos de aluminio.

Datos Técnicos	
Base química	Poliuretano
Método de cura	Por humedad
Formación de piel	35 min
Velocidad de curado	3.2 (mm/d)
Dureza Shore A	55 +/-5
Resistencia a la tracción	2.5 MPa
Alargamiento a la rotura	600%
Temperatura de aplicación	5°C-35°C
Resistencia térmica	-40°C - 90°C

