

■ **Aplicación:**

Especial para juntas de motores, cárter, múltiple de admisión, tapa de válvulas, etc. Juntas para compresores. Juntas de reflectores externos. No usar en reparaciones de tanque de naftas y carburadores.

■ **Características:**

Sellador de siliconas monocomponente, de curado acético, de consistencia pastosa y tixotrópica que reacciona a temperatura ambiente en contacto con el aire, transformándose en un caucho elástico. Resistente al agua, aceites, glicoles y fluidos hidráulicos. Soporta temperaturas de -20°C hasta 260°C y por cortos períodos hasta 300°C. Forma "Piel" de 5 a 10 minutos y termina el curado entre 24 y 48 horas (según espesor) dependiendo de la temperatura y humedad ambiente. Excelente adherencia y propiedades mecánicas. Resistente a la compresión y a los factores climáticos y al envejecimiento (no pierde elasticidad).

■ **Modo de uso:**

Las superficies a tratar deben estar limpias de polvo, desengrasadas y secas. Corte la punta del cartucho, coloque el picoroscado y corte éste en ángulo de 45° según el diámetro del cordón deseado. Coloque el cartucho en la pistola manual o neumática. Para sellar juntas sostenga en ángulo de 45° y empuje hacia adelante. Si es preciso, tape el borde de la junta con cinta de enmascarar. Retire la cinta justo tras el alisado.

■ **Recomendaciones:**

No usar en áreas sumergidas constantemente en agua.
No usar en áreas de tránsito o sujetas a la abrasión.
No usar para pegar espejo, policarbonato u otro material poroso
No usar en vidrios laminados en pvb.
No sellar juntas de hormigón.
No usar para el vidriado estructural.
Se recomienda hacer una prueba de adhesión entre los materiales a sellar.

■ **Presentación:**

Cartuchos de 300 ml, pomos de 50 ml. y 100 ml.

■ **Vida de estantería:**

12 meses almacenado en lugar seco y fresco (entre 5°C y 25°C).

■ **Precaución:**

Mantener las normas usuales de seguridad e higiene al aplicar el producto. Evite el contacto con la piel y los ojos. En caso que esto ocurra, lave con abundante agua. Ante cualquier duda consulte a su médico. No deje el producto al alcance de los niños.

■ **Nota:**

La información contenida en la presente tiene por objeto aconsejarle, no implica ningún compromiso por nuestra parte. Debido a la diversidad de los materiales y sustratos, y el número de aplicaciones posibles que están fuera de nuestro control, y no pudiendo controlar las condiciones y métodos de aplicación bajo las que se utilizará este producto; no nos responsabilizamos por pérdidas o perjuicios ocasionados directa o indirectamente por el mismo. Si la calidad de éste se comprobara defectuosa, garantizamos su reemplazo. En todos los casos se recomienda llevar a cabo ensayos preliminares.

Datos Técnicos:

- Base: Silicona (de curado acético)
- Dureza: 23 Shore A
- Temperatura de servicio: -40°C a 260°C
- Fuerza de última extensión (a su máxima elongación): 320 psi
- Movimiento dinámico y capacidad: ±25%
- Libre de pegajosidad: < 1 hora
- Tiempo de curado: 5 a 7 días ¼" sección a 23°C
- Hundimiento: 0.1
- Color: Rojo
- Producto origen: U.S.A.
- Envasado: Argentina