

■ **Aplicación:**

Sellador de silicona monocomponente de curado neutro ideal para sellado y pegado de aberturas de aluminio/PVC, policarbonatos, vidrio, diversos tipos de plásticos, madera tratada y sin tratar, pinturas en polvo, aluminio recubierto, cerámica, porcelana, etc. Sella y adhiere sobre diversos materiales porosos en la construcción.

■ **Características:**

De consistencia pastosa, no corrosivo, no oxidante, tixotrópico que reacciona a temperatura ambiente en contacto con el aire, transformándose en un caucho elástico y resistente al medio (ozono, ultravioleta, humedad, temperaturas extremas (-30°C a +120°C), vibraciones, etc.) Forma "piel" de 4 a 8 minutos y termina el curado entre 48 y 72 horas (según espesor) dependiendo de la temperatura y humedad ambiente.

■ **Modo de uso:**

Las superficies a tratar deben estar limpias de polvo, desengrasadas y secas. Corte la punta del cartucho, coloque el pico roscado y corte éste en ángulo de 45° según el diámetro del cordón deseado. Coloque el cartucho en la pistola manual o neumática. Para sellar 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 para el vidrioado estructural.

No usar en áreas sumergidas ni en contacto constante con agua.

No usar en áreas de tránsito o sujetas a la abrasión.

No usar en aplicaciones que estarán en contacto con alimentos.

No usar en materiales crudos o superficies sujetas a corrosión (como aluminio natural, acero crudo, etc.).

**Se recomienda hacer una prueba de adhesión entre los materiales a sellar.**

■ **Presentación:**

Cartuchos de 300 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 dejar 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 neutro)

- Formación de piel a 25°C, 50% HR: 30 minutos

- Tiempo de espatulado: 6 minutos

- Tiempo total de curado a 25°C, 50% HR: 1/4": 2 a 3 días

- Temperatura de aplicación: +5°C a +35°C

- Temperatura de servicio: -30°C a +120°C

- Dureza: 25 Shore A

- Capacidad de movimiento de la junta: ±50%

- Resistencia a la intemperie: Excelente

- Cura: alcohólica

- Color: transparente, blanco, negro

- Producto origen: U.S.A.

- Envasado: Argentina