

### Especificación



### Descripción

Todo el poder de Flex Seal Products, ahora disponible en un conveniente paquete compacto, liviano y portátil. Tenga a mano un paquete de regalo Flex Mini® en caso de emergencia.

### Aplicaciones Flex glue

- ✓ Reparaciones de viviendas interiores y exteriores
- ✓ Selle el agua y el aire
- ✓ Reparación de techos y revestimientos
- ✓ Accesorios de baño y ducha
- ✓ Reparación de zapatos
- ✓ Reparación de muebles
- ✓ Proyectos de bricolaje y pasatiempos
- ✓ Reparación de automóviles y embarcaciones
- ✓ Reparación de casas rodantes y casas rodantes
- ✓ Pegado de ladrillo y piedra
- ✓ Trabaja en: metales, madera, espuma, caucho, baldosas, cerámica, mármol, porcelana, vidrio, granito, ladrillo, concreto, estuco, yeso, piedra, mampostería, paneles de yeso, yeso, fibra de vidrio, algunos plásticos y vinilos, compuestos, PVC, Techos de EPS, EPDM y más.

### Ventajas

- ✓ Se puede aplicar sobre superficies secas o mojadas, incluso bajo el agua. Sin disolventes, se puede pintar y no se escurre ni gotea para aplicaciones aéreas. En tubos de compresión y cartuchos.

### Preparación e Instalación

#### Tubo de compresión FLEX GLUE®

- La superficie debe estar libre de grasa, aceite y suciedad.
- Desenrosque la boquilla y corte la abertura lo suficientemente grande para garantizar que el producto se pueda dispensar correctamente.
- Aplique generosamente a un lado de la superficie que se va a unir y aplique una presión firme de forma continua durante un mínimo de 10 a 30 segundos para que se agarre instantáneamente.
- Deje curar de 24 a 48 horas. Alcanzará la fuerza máxima en 7 días.