



banda top

CINTA REPARADORA MULTIADHERENTE DE USO UNIVERSAL

Sellador autoadhesivo multiusos formulado con sólidos de resinas sintéticas, termoplásticos y caucho no curado, con imprimación incorporada.

APLICACIONES

Cubiertas:

- ✓ EPDM
- ✓ Plásticos
- ✓ Hypalon
- ✓ Huecos persiana
- ✓ Fibra de vidrio
- ✓ PVC, TPO

Materiales construcción:

- ✓ Hormigón
- ✓ Madera
- ✓ Ladrillo
- ✓ Modificados bituminosos
- ✓ Azulejos
- ✓ Metal

Industrial:

- ✓ Depósitos
- ✓ Remolques
- ✓ Tuberías
- ✓ Estructuras y maquinaria metálica
- ✓ Camiones

Otros:

- ✓ Toldos
- ✓ Pérgolas
- ✓ Caravanas
- ✓ Tiendas campaña
- ✓ Carpas
- ✓ Hinchables

PROPIEDADES



MODO DE EMPLEO

1. SOPORTE:

1.1. Limpiar bien con **disolvente evaporación rápida** como TQ ADI-POL, TQ DESCANET ASFALT o TQ DILUYENTE VIAL y dejar secar completamente.

1.2. Oxidada: Raspar y lijar. Limpiar con TQ DESOXITEC. Eliminar polvo.

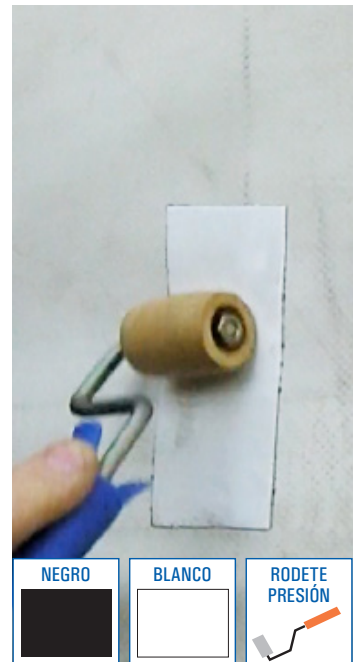
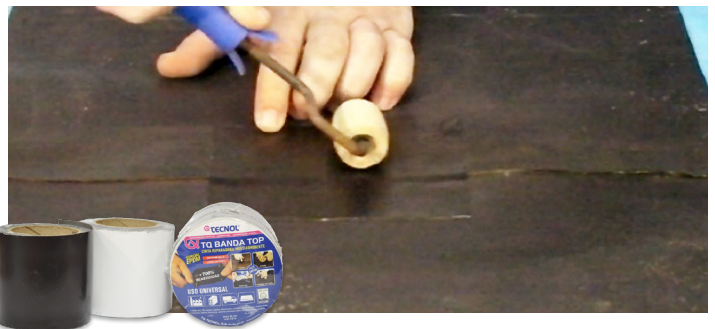
2. Quitar el recubrimiento de silicona de TQ BANDA TOP gradualmente.

3. **Aplicar** a la superficie deseada.

4. **Presionar con rodillo** para activar el proceso de unión. Cuanto más firme sea la presión, más rápido se hará la unión.

MEDIDAS: 7,6 m x 10 cm

NOTA: Aplicar en seco. No se adhiere sobre silicona.



DATOS TÉCNICOS

| | |
|--|-----------------------------------|
| Adhesión | 35 N/cm |
| Test vapor agua (ASTME 96B) | 0,032 mg/m ² /24h/35°C |
| Elongación | 700% |
| Resistencia a tracción | 310 N/cm |
| Grosor total | 0,89 mm |
| Temperatura de uso | -60 a 95°C |
| Temperatura de aplicación | 4 a 65°C |
| Plegabilidad | Sin grietas en la banda |
| Estanqueidad | Excelente |
| Caducidad almacenado: 5 años sin perder sus propiedades. | |