

# Venda Kobauflex 101

## Campo de aplicación

La venda elástica **Kobauflex 101** se usa en muchas ocasiones, siempre que se requiera una venda altamente impermeable y elástica a la vez, para cubrir :

- ◆ Juntas de dilatación, perfectamente apto para piezas prefabricadas (túneles, puentes)
- ◆ Grietas con dilatación en pisos, azoteas, entre losas y obra muerta
- ◆ Grietas con dilatación entre paredes y terrazas
- ◆ Grietas y encuentros solera-pared en estanques, presas, donde se requiere alta impermeabilidad al agua a presión

Es muy apto para túneles, presas, depósitos, canales y piscinas.

**Para el uso en fachadas incorporado en 2 manos de pintura:**

**Malla de Poliéster 10-10**

**ó en casos de fisuras sin movimiento**

**Vellón de Poliéster K30**

## Propiedades

Venda impermeable y elástica, completamente resistente al agua, varios disolventes, microorganismos del suelo, muchos ácidos y sustancias básicas. Grosor 0,4 mm, ancho total 12 cm.

Se compone de un tejido flexible de poliéster con una parte central de caucho tipo NBR (nitril-butadino, neopreno).

Resistencia a tracción:	5,4 N/mm <sup>2</sup>
Elongación en rotura:	240%
Resistencia al agua de presión:	1,5 bares (15 m de altura)

## Aplicación

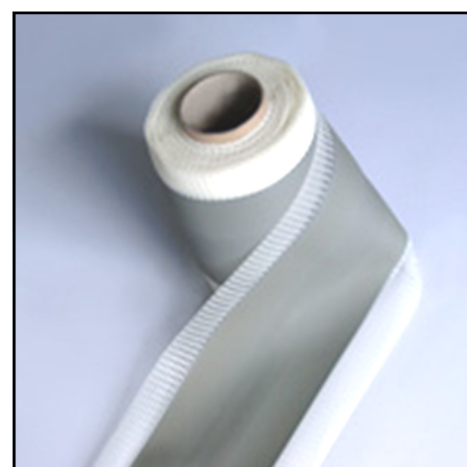
Se pega con cualquier pegamento habitual en la construcción:

- ◆ **Mortero impermeable capa fina, rígido o elástico (dos componentes)**
  - ◆ **Masillas a base de asfalto y caucho, con o sin disolventes**
  - ◆ **Recubrimientos elásticos para suelos, tipo resina acrílica mono- o bicomponente**
  - ◆ **Resinas elásticas a base de resina epoxi o poliuretano**
- (1) Pintar el soporte con el pegamento elegido según la aplicación determinada; grosor aprox. 1 mm.
  - (2) Inmediatamente después se pone la venda en el pegamento fresco, apretándola, para que el pegamento penetre los poros de las partes laterales de la venda; alisar con una espátula o parecido.
  - (3) Dejar secar el pegamento y dar otra mano del mismo por encima de los laterales.

## Almacenaje

5 años en lugar seco y limpio protegido de la luz solar directa.

**Técnica alemana**



Ya<sup>®</sup>  
Ya

**Materiales inteligentes  
para la Construcción  
moderna y sostenible**

**Pinturas náuticas  
e industriales**

**Restauración de Patrimonio  
& Inyección - Grout autoniv.**

**Asesoramiento cualificado  
a Nivel alemán**

**Tecnólogo del  
Hormigón VDB  
E-Schein alemán**  
**Experto Proyectista &  
supervisor/certificador  
para la Reparación y  
Mantenimiento EN 1504 de  
Estructuras de Hormigón  
SKP (DAfStb) & SIVV alemán**

YaYa Materiales, S.L.U. C.I.F. B-38656617 ES-38750 El Paso, Cno. de La Era, 16  
Tif.: (+34) 922.485.450 - Fax: 922.486.206 - eMail: info@yaya.es San Miguel de La Palma (TF) - Islas Canarias