

# PHITAPE ESTRUCTURAL

## CINTA DE HILADO DE FIBRAS DE VIDRIO EMBEBIDO EN RESINA POLIURETANICA

Provee protección mecánica y rigidez estructural a cables y conexiones en baja, media y alta tensión.

### Características Innovadoras

#### Resistencia mecánica superior

Diseñado para ofrecer una protección robusta y duradera, garantiza la máxima seguridad en tus instalaciones.

#### Sin necesidad de calor

Empaque de un solo componente, curado a temperatura ambiente, sin necesidad de llama abierta. A partir de la humedad ambiente o agua añadida, se activa, simplificando el proceso y reduciendo riesgos.

#### Versatilidad de uso

Ideal tanto para interiores como exteriores, este producto es la solución perfecta para cualquier entorno.

#### Máxima flexibilidad

No requiere mezclado previo ni molde contenedor ahorrando tiempo y facilitando la instalación.

### Códigos contables

Código Contable	Código Comercial	Ancho (mm)	Longitud (mm)
01083010	PHITAPE ESTRUCTURAL	100	4600

**Nota:** Es mejor utilizarlo dentro del año y medio.

#### Apto para instalaciones subterráneas

Perfecto para ser enterrado directamente, sin necesidad de protección adicional.

#### Fácil aplicación

Se adapta a superficies irregulares y formas complejas, facilitando la instalación.

#### Calidad comprobada

Mantiene sus propiedades intactas durante largos periodos de almacenamiento.



#### Soporte total

Incluye guías audiovisuales y soporte técnico vía Whatsapp, para ayudarlo en su instalación.

### Tiempo útil de aplicación

Tiempo útil de aplicación antes del curado

Temperatura ambiente 2°C (35°F) - Tiempo útil 10 minutos.

Temperatura ambiente 22°C (72°F) - Tiempo útil 8 minutos.

Temperatura ambiente 40°C (104°F) - Tiempo útil 5 minutos.

### Contactanos

+54 9 1140444515 (Rot.)

+54 9 114980 0343 (Soporte Téc., solo whatsapp)

+54 9 113479 8004 (Ventas, solo whatsapp)

info@competsa.com

ventas@competsa.com

www.competsa.com

Agrelo 3237 (CP 1224), C.A.B.A., Buenos Aires, Argentina.