



## Techmo Rivestop

### Sistema de sellado hermético para pasamuros

#### Descripción:

TECHMO RIVESTOP garantiza una total impermeabilización de orificios, tubos y pasamuros resultantes de la retirada de encofrados; el tiempo de vida útil mínima se estima en mas de 30 años a una temperatura media de 15°C, manteniendo inalterables todas sus propiedades.

#### Aplicaciones:

Se aplica en los huecos de los encofrados. Evita las filtraciones por defecto de sellado. Eficaz para taponar fugas de agua a presión en estructuras de hormigón y mampostería. Apto para depósitos de agua, depuradoras, subterráneos y otros lugares donde el nivel freático se eleve. Soporta 5 bares de presión (TECHMO RIVESTOP Plus).

#### Ventajas:

- Se coloca de manera rápida y fácil, no requiriendo de mano de obra cualificada y no existiendo margen de error en su colocación.
- Asegura una correcta estanqueidad (100% estanco) por su adaptabilidad al orificio objeto de sellado.
- Reduce el tiempo de mano de obra en un 90%, la frecuencia de colocación es de entre 5 /8 unidades por minuto.
- Solo requiere el uso de una remachadora convencional.
- Se coloca en cualquier momento y situación, incluso en condiciones de humedad.
- El tiempo de vida útil mínima se estima en más de 30 años a una temperatura media de 15°C, manteniendo inalterables todas sus propiedades.
- Apto para masillar con morteros o masillas para un acabado perfecto.

#### Características Técnicas:

- Peso: 30 +/- 5 gr
- Diámetro caucho: 21,00 mm

- Largo caucho: 51,00 mm
- Largo total: 85,00 mm

TECHMO RIVESTOP estándar: 1,5-2 bares  
TECHMO RIVESTOP para depósitos de agua: 5 bares

- Colores: Negro / Gris
- Consumo: Una unidad por orificio
- Presentación: Cubo de plástico de 500 unidades

#### Modo de Empleo:

- Insertamos TECHMO RIVESTOP en la remachadora.
- Embocamos TECHMO RIVESTOP en el orificio a taponar o sellar.
- Acción de remachado hasta que se corte la espiga del remache.

Una vez que terminamos el proceso de remachado observamos la expansión generada en la pieza, aumentando su diámetro hasta un 50% aproximadamente.

#### NOTA:

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.



Techmo Rivestop: 1 de 1