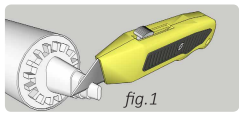


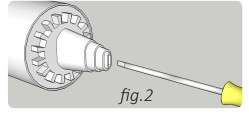
Masilla Hidroexpansiva para el sellado estanco de juntas frías.

Teais Expan está diseñada para el sellado de juntas frias en el proceso de hormigonado. Sellado de fisuras con filtraciones y sin movimiento. Sellado de tuberías pasantes, Pegado y uniones de perfiles Expais Jun.

MODO DE APLICACIÓN:

- 1. Cortar el pico de la pistola por alguna de las líneas de corte, según la necesidad de dimensionado de la junta expansiva. (fig.1)
- 2.- Perforar con un punzón la protección interna del pico. (fig.2)





3.Colocar el tubo en la pistola y extruir la masilla.



4. Esperar a que el producto se seque antes de la aplicación de mortero u hormigón.



Se suministra en envases de: 0,32 dm3 Rendimiento: 2 ml por tubo en cordones de 1,6 mm de diámetro.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS:

Aspecto masilla de color gris claro Densidad 1 kg/lt Expansion volumétrica > 100%



