

Venda Optitape SH

para cubrir Grietas de Dilatación en Muros y Techos

Campo de aplicación

La **Venda Optitape SH** se aplica en la restauración de muros, paredes y techos antiguas o nuevas. Se usa para cubrir:

- ◆ Grietas medias o gruesas (< 3,5 cm) de dilatación donde la dilatación es menos de un 15 % del ancho de la grieta
- ◆ Juntas entre piezas prefabricadas de hormigón, placas PLADUR o parecidas y planchas de madera (por ejemplo planchas marinas en techos)
- ◆ para interiores y exteriores



Técnica alemana



No es apto para grietas sumergidas en agua, por ejemplo piscinas, encuentros terraza-fachada, charcos en azoteas...
Para este uso: ver la **Venda KobauFlex 101** de caucho EPDM

Propiedades

Venda de poliéster técnico con parte central reforzada muy elástica y resistente a la vez. Propiedad de puenteo, ver los logotipos.

- ◆ grosor del tejido: aprox. 0,12 mm = muy poco visible
- ◆ ancho de la venda: 12 cm, parte reforzada central = 4 cm
- ◆ resistencia a la tracción: 550/275 N / 5cm (long. / transversal)
- ◆ alargamiento en rotura 20 % (longitudinal + transversal)



Aplicación

Se incorpora en el pegamento especial **MalecoLan Elastic** y se cubre con la pintura para fachadas **MalecoLan Elastic** o la pintura para interiores **MalecoPint Latex**.

- (1) Preparar el soporte según las instrucciones de uso para **MalecoLan Elastic** (exteriores) o **MalecoPint Latex** (interiores). No olvidar dar una mano de la imprimación acrílica **MalecoPrim c/d** ó **s/d**, en su caso, si la pintura o soporte existente es algo polvoroso (¡ pinturas malas/agotadas o placas prefabricadas de hormigón con restos de lechada !).
- (2) En la superficie preparada seca, se aplica la **Venda Optitape SH**, sacándola el papel que protege la cara autopegante, fijándola centrada encima de la grieta/junta. Solapes \geq 5 cm.
- (3) A continuación, se pega definitivamente y cubre la **Venda Optitape SH** con una mano gruesa de la pintura-cola **MalecoLan Elastic**. El consumo será de aprox. 0,3 l/metro lineal.
- (4) Después de 24 horas de secado se da una segunda y/o tercera mano del **MalecoLan Elastic** o **MalecoPint Latex** en la pared, según el acabado deseado, con un consumo aprox. de 0,20 - 0,25 l/m²; ver las instrucciones de aplicación allí. Aplicar menos material puede resultar en grietas en la superficie del **MalecoLan Elastic** o **MalecoPint Latex**, debido a tensiones y movimientos posteriores. Pinturas no elásticas no se deben utilizar.

Almacenaje

2 años en lugar seco y limpio, no superando una temperatura de 30 °C.

Ya[®]
Ya

**Materiales inteligentes
para la
Construcción**

**Asesoramiento cualificado
a Nivel europeo**

