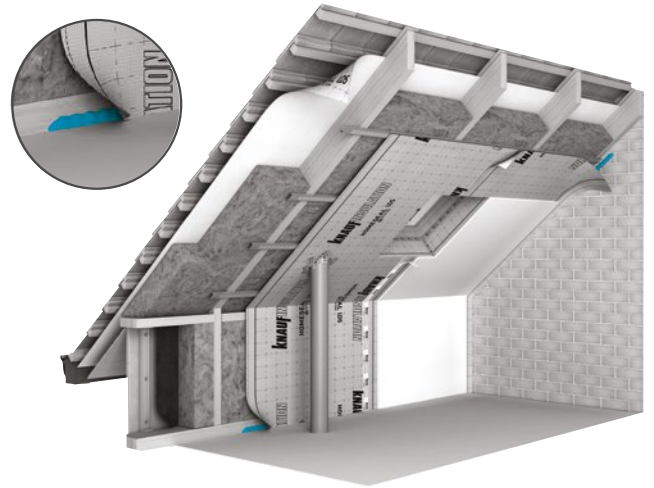


# HOMESeAL LDS SOLIMUR 310

Sellante elástico y duradero sin disolventes



## Descripción

Sellante elástico, inodoro, permanente y autoadhesivo sin disolventes.

## Ventajas

- Alta resistencia al envejecimiento.
- Recomendada para la construcción en madera en cumplimiento con la ETAG 007.

## Campos de aplicación

- ✓ Sellantes para crear juntas herméticas entre la gama de membranas Homeseal LDS y suelos, techos y paredes.
- ✓ Compatible con la mayoría de materiales de la construcción.
- ✓ Compatible con los siguientes sustratos:
  - ✓ Membranas de control de vapor (s/EN13984) y membranas de estanqueidad (s/EN13859)
  - ✓ Paneles de madera tipo OSB (s/EN300).
  - ✓ Madera laminada estructural
  - ✓ Placa de yeso laminado.
  - ✓ Superficies de metal libres de corrosión
  - ✓ Fábrica de ladrillo y hormigón
  - ✓ Elementos de PVC y PE.
  - ✓ Repercusión de 16 ml de cinta por cada m<sup>2</sup> de aislamiento.
  - ✓ Almacenar en interior y en condiciones de humedad: 50-70%. Proteger del contacto directo de la luz solar.
- ✓ La superficie de aplicación debe estar libre de polvo y aceites/grasa y seca.

## Sistemas

Sistema Homeseal

## Datos técnicos

Velocidad de curado	3mm / 24h aproximado y en función de la temperatura y humedad relativa
Tiempo máximo de almacenaje	18 meses desde la fecha de fabricación
Resistencia térmica después de aplicación	-20°C a +85°C
Temperatura de instalación	>+5°C; <+40°C

## Dimensiones

Contenido del cartucho	310 ml / 328 g
------------------------	----------------

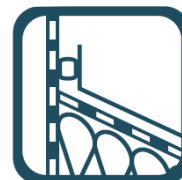
## Guía de aplicación



1. Sellado de uniones entre las membranas Homeseal LDS y elementos constructivos.



2. Aplicar un cordón continuo de 8mm de diámetro sobre el sustrato.



3. Apretar firmemente la membrana contra el sellante dejando una holgura de 3-4mm.