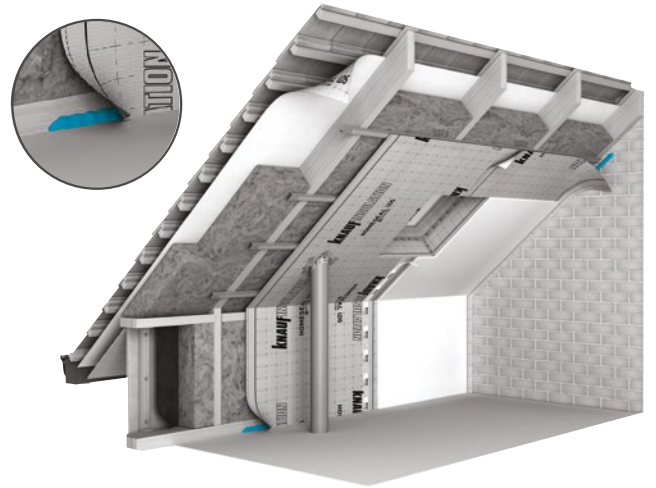


HOMESAL LDS SOLIMUR 310

Selante elástico, permanente e sem solventes



Descrição

Selante elástico e inodoro, de longa duração, autoadesivo e sem solventes.

Vantagens

- Alta resistência ao envelhecimento.
- Recomendado para construção em madeira em conformidade com ETAG 007.

Campos de aplicação

- ✓ Selantes para criar juntas herméticas entre a linha de membranas Homeséal LDS e pisos, tetos e paredes.
- ✓ Compatível com a maioria dos materiais de construção.
- ✓ Compatível com os seguintes substratos:
- ✓ Membranas de controle de vapor (s / EN13984) e membranas estanques (s / EN13859).
- ✓ Painéis de madeira tipo OSB (s / EN300).
- ✓ Madeira laminada estrutural.
- ✓ Gesso cartonado.
- ✓ Superfícies de Metal livre de corrosão.
- ✓ Tijolos e cimento.
- ✓ Elementos de PVC e PE.
- ✓ Impacto de 16 ml por m² de isolamento.
- ✓ Armazenar num espaço interior e em condições de humidade: 50-70%. Proteger do contacto direto da luz solar.
- ✓ A superfície de aplicação deve estar livre de pó e óleos / gorduras.

Sistemas

Sistema Homeséal

Dados Técnicos

Velocidade de secagem	3mm/24h aproximadamente e em função da temperatura e humidade relativas
Tempo máximo de armazenamento	18 meses desde a data de produção
Resistência térmica após aplicação	-20°C a +85°C
Temperatura de instalação	>+5°C; <+40°C

Dimensões

Conteúdo da embalagem	310 ml / 328 g
-----------------------	----------------

Indicações



1. Selagem de uniões entre as membranas Homeséal LDS e os elementos contrutivos.



2. Aplicar um cordão contínuo de 8mm de diâmetro sobre o substrato.



3. Apertar firmemente a membrana contra o selante deixando uma folga de 3-4 mm.