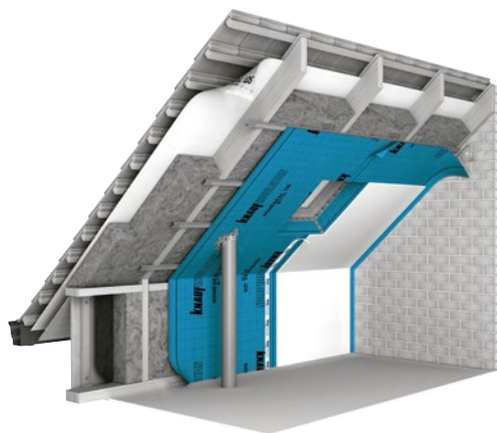
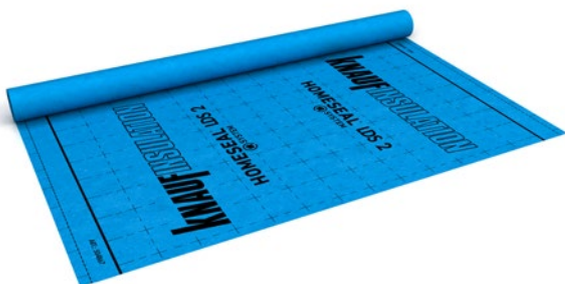


HOMESeAL LDS 2

Membrana de controlo de vapor



Descrição

Membrana de controlo de vapor composta por duas camadas: folha de polipropileno reforçado (sistema spunbond) e um filme.

Tem um valor Sd de 2m de acordo com a norma UNE EN 13984.

Vantagens

- Selagem hermética da envolvente opaca (fachada e cobertura).
- Alta resistência ao envelhecimento.
- Recomendado para construção em madeira conforme ETAG 007.

Campos de aplicação

- ✓ Controlo de vapor e barreira de estanqueidade ideal para construção em madeira.
- ✓ Membrana recomendada para coberturas inclinadas e revestimento de fachadas.
- ✓ Ideal para ser usado em combinação com placa de gesso laminado e sistemas de cobertura.
- ✓ Impacto de 1,2 m² de membrana por m² de acabamento (cobertura).

Sistemas

Sistema Homeseal

Dados técnicos

	SÍMBOLO	NORMA
Permeabilidade ao vapor de água; valor SD	2 m (-0/+15 m)	EN 1931
Standard do produto	EN 13984	
Certificação	Declaração de Prestações	
Peso por unidade de superfície	120 g/m ² aprox. (± 10 g/m ²)	EN 1849-2
Reação ao fogo	E	EN 13501-1
Estanqueidade à água	Pasado	EN 1928
Tensão de rotura	180 (L) 170 (T) N/50mm	EN 12311-2
Resistência ao rasgão	150 (L) / 150 (T) N	EN 12310-1

Dimensões

Comprimento (m)	1.5
Largura (m)	50
Rolo (m ²)	75