

## HOMESEAL LDS SOLIMUR

[www.knaufinsulation.lt](http://www.knaufinsulation.lt)

Elastingas hermetikas be tirpiklių



### PRODUKTO APRAŠYMAS

Skirtas formuoti sandarias jungtis tarp garo barjero plėvelės ir kitų namo elementų (sienos, stoglangių, medinės konstrukcijos ir t.t.

### HOMESEAL<sup>®</sup> SYSTEM

#### Difuzinė plėvelė

1. HOMESEAL LDS 0.04

#### Garo barjero plėvelė

2. HOMESEAL LDS 2
2. HOMESEAL LDS 100

#### Lipnios juostos ir hermetikas

3. HOMESEAL LDS SOLIPLAN
4. HOMESEAL LDS SOLIFIT-1
5. HOMESEAL LDS SOLIMUR 310

#### Šilumos ir garso izoliacija

6. KNAUF INSULATION MINERALINĖ VATA

### Techniniai duomenys

Stingimas	apie 3mm/24 val. (priklausomai nuo temperatūros ir drėgnumo)
Medžiagos sudėtis	Polimerinė dispersija
Spalva	Melsva
Konsistencija	Elastinga pasta
Eksplotavimo temperatūra	-20° C to +85° C
Aplinkos temperatūra montuojant	> +5° C, < +40° C
Kiekis tūtelėje	310 ml / 328 g

Pastaba: Izoliuojant, hermetiko išėiga skaičiuojama sekančiai: 1m<sup>2</sup> izoliuojamo paviršiaus ploto tenka 16 mm hermetiko

## HOMESEAL LDS SOLIMUR

[www.knaufinsulation.lt](http://www.knaufinsulation.lt)

### PAPILDOMA INFORMACIJA

#### Pritaikymo sritis

Elastingas hermetikas **Homeseal Solimur** skirtas formuoti sandarias jungtis tarp garo barjero plėvelės ir kitų namo elementų (sienos, stoglangių, medinės konstrukcijos ir t.t.). Paviršius turi būti sausas ir nedulkėtas.

Tinkami klijavimo pagrindai:

- Homeseal LDS garo izoliacinės membranos.
- Garo kontrolės sluoksniai pagal EN 13984.
- Difuzinės membranos pagal EN 13859.
- Mediniai paviršiai, OSB pagal EN 300
- Metaliniai paviršiai be korozijos požymių
- Gipskartonio plokštės

#### Medžiagų atsparumas senėjimui

Tinkamai atlikus montavimo darbus su sertifikuotais produktais, lipnios juostos atsparios senėjimui ir atitinka ETAG 007 (Medinės konstrukcijos - Europos techninės gairės).

#### Naudojimo instrukcijos

Prašome laikytis atitinkamų įrengimo nurodymų ir informacija pateikta pakuočių piktogramose.

#### Sandėliavimas

Sandėliavimas galimas tik vidaus patalpose, neužšaldant žiemos metu, bei be tiesioginių saulės spindulių poveikio.

### Montavimo rekomendacijos



Formuoja sandarias jungtis tarp garo barjero plėvelės ir kitų namo elementų.



Rekomenduojama tepli apie 8 mm pločio juosta.



Paspaudus iš viršaus esančią medžiagą, hermetiko storis turi likti apie 3-4 mm.

## ART.: 504875

#### Knauf Insulation, Lietuva

Švitrigailos g. 11B  
LT-03228 Vilnius  
[info@knaufinsulation.lt](mailto:info@knaufinsulation.lt)  
[www.knaufinsulation.lt](http://www.knaufinsulation.lt)

Pardavimų skyrius:  
+37052132222

Techniniai klausimai  
+37069963296