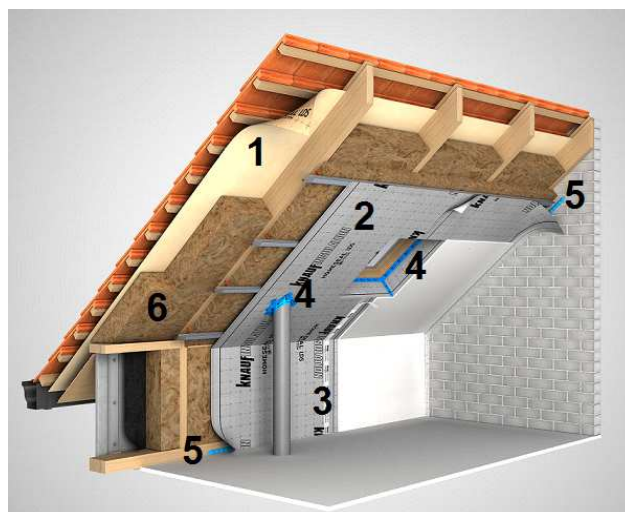
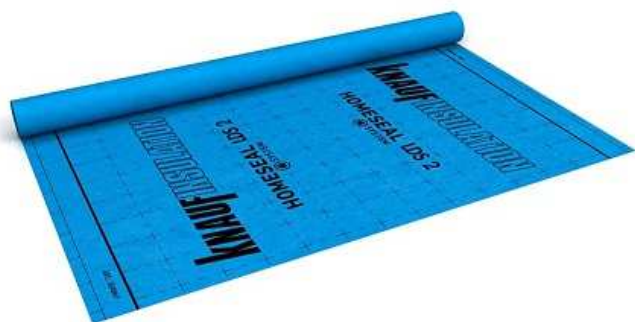


HOMESEAL LDS 2

www.knaufinsulation.lt

Garų barjero plėvelė (VCL)



PRITAIKYMAS

Membrana Homeseal LDS 2 skirta izoliuoti apšiltinimo medžiagas nuo vandens garų, bei nekontroliuojamų oro srautų iš pastatų vidinės pusės. Naudojama, šlaitiniuose stoguose, sienų konstrukcijose iš vidinės pusės.

Rulono matmenys: 1,5 x 50m = 75m²

Techniniai duomenys

Savybė	Reikšmė	Vienetas	Metodas
Vieneto masė	120 ± 10	g/m ²	EN 1849-2
Atsparumas ugniai	E		EN 13501-1
Eksploatavimo diapazonas	-40/+80	°C	-
Vandens garų pralaidumas (Sd)	2	m	EN 1931
Atsparumas tempimui MD	170	N/5cm	EN 12311-2
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo MD	50	%	EN 12311-2
Atsparumas tempimui XD	170	N/5cm	EN 12311-2
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo XD	50	%	EN 12311-2
Atsparumas plyšimui (vinims) MD	70	N	EN 12310-1
Atsparumas plyšimui (vinims) XD	70	N	EN 12310-1
Atsparumas UV spinduliams	4	mėn.	
Savybės po dirbtinio sendinimo:			
Atsparumas tempimui MD	< 20	%	EN 12311-1
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo MD	< 20	%	EN 12311-1
Atsparumas tempimui XD	< 20	%	EN 12311-1
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo XD	< 20	%	EN 12311-1

HOMESEAL[®] SYSTEM

Difuzinė plėvelė

1. HOMESEAL LDS 0.04

Garų 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

HOMESEAL LDS 2

www.knaufinsulation.lt

PAPILDOMA INFORMACIJA

Produkto aprašymas

Atitinka pagal LST EN 13984: plastikiniai ir guminiai garų kontrolės sluoksniai.

Medžiagų atsparumas senėjimui

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

Montavimo instrukcijos

Prašome laikytis atitinkamų įrengimo nurodymų ir informacijos pateiktos pakuočių piktogramose. Homeseal LDS 2 montuojama nukreipus užrašus ant plėvelės į montuotojo pusę. Plėvelė gali glaustis tiesiai prie apšiltinimo medžiagos. Montavimo kryptis tiek vertikali tiek horizontali.

Sandėliavimas

Rekomenduojama rulonus sandėliuoti sukrautus ant palečių, taip pat turi būti apsaugoti nuo tiesioginių saulės spindulių bei kritulių.

Montavimo rekomendacijos



Atliekant instaliavimo darbus vidaus patalpos turi būti vėdinamos, oro drėgnumas ne daugiau kaip 75%.



Plėvelės tarpusavyje jungiamos su Homeseal LDS Soliplan vienpusio lipnumo juosta.



Membranos persidengimas apie 10 cm (pažymėta ant plėvelės).



Su Homeseal LDS Solifit-1 lipnia juosta sujunkite membraną su kitais namo elementais.



Atstumas tarp kabių nuo 10 iki 15 cm



Visada membraną prispauskite prie klijuojamo paviršiaus.



Homeseal LDS Solimur hermetikas skirtas sujungti Homeseal membranas su namo konstrukcijomis.



Plėvelę prie konstrukcijos galima pritvirtinti naudojant dvipusio lipnumo juostą Homeseal LDS Solifit-2.



Naudojant lipnias juostas visada paspauskite geresniam sukibimui.



Rekomenduojamas kabių dydis 8/10

CE

1390
15

EN 13984:2013; Eksploatacinių savybių deklaracija ABLDS2CPR

Knauf Insulation, Lietuva

Švitrigailos g. 11B
LT-03228 Vilnius
info@knaufinsulation.lt
www.knaufinsulation.lt

Pardavimų skyrius:
+37052132222

Techniniai klausimai
+37069963296

ART.: 504867