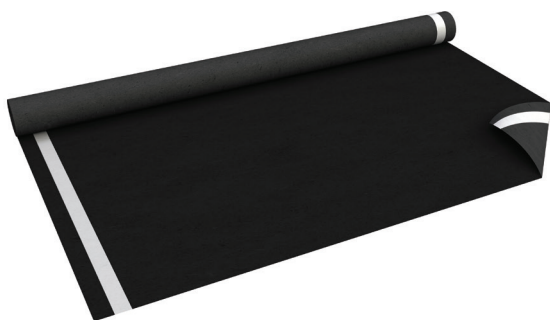


Homeseal LDS 0.02 UV FixPlus

knauf.com

Paropropusna-vodonepropusna folija sa UV zaštitom



OPIS PROIZVODA

Homeseal LDS 0.02 UV FixPlus paropropusno-vodonepropusna membrana sa integrisanom lepljivom trakom, otporna na vetar, kišu i UV zrake, izuzetno čvrsta i jednostavna za ugradnju, napravljena od poliesterskog filma, sa Sd vrednošću od 0,04 m prema SRPS EN 13859.

Paropropusne-vodonepropusne membrane
HOMESEAL LDS 0.02
HOMESEAL LDS 0.04 FIXPLUS
1 HOMESEAL LDS 0.02 UV FIXPLUS

Folije za kontrolu vlage
HOMESEAL LDS 5
HOMESEAL LDS 35
HOMESEAL LDS 35 FIXPLUS
HOMESEAL LDS 200 ALUPLUS

Zaptivne trake
HOMESEAL LDS SOLIFIT-1
HOMESEAL LDS SOLIFIT-2
SOLIFIT UNI
HOMESEAL LDS SOLITOP BLACK UV

Izolacija
2 KNAUF INSULATION MINERALNA VUNA

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Standard	SRPS EN 13859
Površinska težina (SRPS EN 1849-2)	210 g/m ² (± 20)
Reakcija na požar (SRPS EN 13501-1)	B-s1,d0
Vodootpornost nakon veštačkog starenja (SRPS EN 13859-1)	W1
Paropropusnost, Sd vrednost (SRPS EN ISO 12572)	0.04 m (± 0.02)
Zatezna čvrstoća pre veštačkog starenja (SRPS EN 12311-2)	300(L) / 200(T) N/50 mm
Zatezna čvrstoća nakon veštačkog starenja (SRPS EN 12311-2)	290(L) / 190(T) N/50 mm
Otpornost na cepanje (SRPS EN 12310-2)	120(L) / 120(T) N
Fleksibilnost pri niskoj temperaturi (SRPS EN 1109)	- 40°C
UV-otpornost	9 meseci
Temperaturna otpornost	- 40°C do + 100°C
Debljina	0.38 mm (± 0.02)
Širina rolne	1.5 m
Dužina rolne	50 m
m ² u rolni	75 m ²

L - po dužini, T - po širini

Homeseal LDS 0.02 UV FixPlus

knauf.com

DODATNE INFORMACIJE

Primena

Primenjuje se u sistemu ventilisane fasade (širina ventilacionog sloja minimum 2cm), čija je završna obloga sa horizontalnim otvorenim spojevima širine do 30 mm i sa maksimalnom otvorenom površinom od 30%, ili sa vertikalnim otvorenim spojevima širine do 20 mm i sa maksimalnom otvorenom površinom od 20%.

Način upotrebe

Postavlja se preko termoizolacije (sa hladnije strane termoizolacije), odozdo na gore, sa preklapom min.10cm. Folija se postavlja tako da tamnija crna strana (strana sa UV filmom) bude postavljena ka spoljašnjosti. Preklope spojite integrisanom lepljivom trakom. Jednostavno odlepiti oblogu i pričvrstite preklope ručnim pritiskom. Preklope gde nema integrisane trake i prodore zalepite jednostrano lepljivom trakom Homeseal SOLITOP BLACK UV.

*Veoma važno: slobodan protok vode i ventilacija su neophodni.

Uputstvo za upotrebu

Obratiti pažnju na odgovarajuće smernice za ugradnju i informacije u okviru ikonica.

Otpornost materijala na starenje

Pravilna ugradnja, uz korišćenje adekvatnih materijala, garantuje dugovečnost celokupnog sistema.

Sertifikati i deklarisanе tehničke karakteristike

Proizvod ima CE oznaku, pošto je usklađen sa svim kriterijumima harmonizovanog standarda SRPS EN 13984. Deklaracija o performansama (DOP) dostupna je na <https://dopki.com/dop/download/ABL2UVCP/R/SR>

Pakovanje i skladištenje

Na paletu staje 30 rolni i svaka rolna je zapakovana u polietilensku foliju. Rolne se skladište vodoravno, na čistoj, ravnoj podlozi, bez izlaganja UV zračenju i atmosferalijama.

UPUTSTVA ZA UGRADNJU



Postavite gornju membranu preko ivice donje, sa preklapanjem prema propisima, minimalno 100mm.



Spojite preklope membrana jednostrano lepljivom trakom Homeseal LDS SOLITOP BLACK UV ili SOLIFIT UNI.



Sve prodore i zatore zalepite jednostrano-lepljivom trakom Homeseal LDS SOLITOP BLACK UV ili SOLIFIT UNI.

