

# HOMESEAL LDS 35 parna brana

Ožujak 2018



## PRIMJENA



## Oznaka po HRN EN 13984:2013

### OPIS PROIZVODA

Univerzalna ojačana polietilenska folija s kontrolirano visokom površinskom napetošću, za upotrebu kao parna brana u zrakotjesnom sloju kose krovne konstrukcije potkrovnih stambenih prostora. Sastavni dio zrakotjesnog izolacijskoga sustava proizvođača Knauf Insulation s potvrdom kvalitete glede trajnosti i osobina starenja.

## SVOJSTVA

### Negorivost

Razred reakcije na požar

F

### Sd-vrijednost:

35 m

### Površinska masa:

90 g/m<sup>2</sup>

### Debljina:

0,17 mm

## DIMENZIJE I PAKIRANJE

dužina (mm)	širina (mm)	rola/paleta	m <sup>2</sup> /rola
50000	1500	30	75,00

## CERTIFIKATI

challenge.  
create.  
care.

# HOMESEAL LDS 35 parna brana

Ožujak 2018

## TEHNIČKA SVOJSTVA

Svojstva	Opis/podaci	Jedinica mjere	Norma
Relativni otpor difuziji vodene pare; $S_d$	35	[m]	HRN EN 1931
Debljina	0,17	[mm]	HRN EN 1849-2
Površinska težina	90	[g/m <sup>2</sup> ]	HRN EN 1849-2
Razred reakcije na požar	F	[klasa]	HRN EN 13501
Otpornost na kidanje	> 135 / > 125	[N]	HRN EN 12310-1
Istezanje	> 15 / > 15	[%]	HRN EN 12311-2
Najveća uzdužna/poprečna vlačna sila	> 210 / > 190	[N/50 mm]	HRN EN 12311-2
Temperatura primjene	-40 / +80	[°C]	-
Izjava o svojstvima	ABLDS35CPR	-	Uredba EU br. 305/2011.

## DODATNE INFORMACIJE

### Primjena

Univerzalna ojačana parna brana koja se sastoji od polietilenskog sloja ojačanog mrežom otpornom na kidanje. Koristi se protiv prodora difuzne vlage u konstrukciju kosoga krova, spuštenog stropa i laganih vertikalnih pregrada koje dijele grijani i negrijani prostor. Postavlja se uвijek s grijane ili strane toplinske izolacije s višim parcijalnim tlakom. Sve preklopne i spojne folije treba zabititi preporučenim brtvenim trakama.

### Ugradnja

U pravilu, LDS 35 se postavlja zrakonepropusno paralelno ili poprečno u odnosu na robove (podkonstrukciju) direktno ispod toplinske izolacije s preklonom 10-15 cm. Za dugotrajne zrakotjesne spojeve parne brane preporuča se korištenje univerzalne trake LDS Solifit-1 za ravne preklopne i za lijepljenje folije oko probaja (dimnjaci, ventilacione cijevi, krovni prozori). Kod debljina toplinske izolacije od mineralne vune između rogova veće od 20 cm, moguća je postava LDS 35 u 1/4 ukupnog sloja toplinske izolacije s grijane strane, sve u cilju postave elektro-instalacija bez probijanja parne zapreke.

### Pakiranje i skladištenje

Paleta sadrži 30 rola od kojih je svaka zapakirana u PE-foliju. Role se odlažu vodoravno, na čistoj i ravnoj podlozi bez izlaganja UV zračenju.

### Jamstvo

Uz skladištenje prema gornjoj uputi i ugradnju sukladno pravilima struke, Knauf Insulation za proizvod izdaje jamstvo za uporabu na razdoblje od 2 godine. Jamstvo ne vrijedi u sljedećem primjeru: Ako se proizvod ne upotrebljava u skladu s njegovom namjenom, navedenom u tehničkom listu. U opisu načina uporabe proizvoda ne možemo zadovoljiti posebne uvjete u odnosu na pojavu u podsta primjera. Stoga morate proizvod ispitati i utvrditi je li isti primijeren za konkretnu vrstu uporabe.

### Knauf Insulation d.o.o.

42220 Novi Marof  
Varaždinska 140  
Hrvatska

Tehnička podrška korisnicima:  
Tel.: +385 42 401 383, +385 42 401 305

Izjava o svojstvima (DoP šifra): ABLDS35CPR  
DoP link: [www.dopki.com](http://www.dopki.com)

Sva prava pridržana, uključujući i fotomehaničku reprodukciju i skladištenje na elektronskim medijima. Komercijalna uporaba procesa i radnih aktivnosti prikazanih u ovom materijalu nije dopuštena. Puno pozornosti je uloženo u sastavljanje ovog dokumenta pri sakupljanju podataka, tekstova i ilustracija. Mala margina pogreške ipak postoji. Izdavač i urednici ne mogu preuzeti zakonsku niti bilo kakvu drugu odgovornost za netočne informacije i moguće posljedice istih. Izdavač i urednici su unaprijed zahvalni za prijedloge, sugestije i ukazane pogreške u cilju daljnje unapređenja.

challenge.  
create.  
care.