



EN 13984

07

## Sarnavap 500 E

### Diffusjonssperre

#### Produkt

##### Beskrivelse

Sarnavap500 E er en uarmert diffusjonssperre på PE-basis

##### Anvendelsesområde

Diffusjonssperre for:

■ Flate tak

#### Produktdata

Lengde	50.00 m (± 2 %)	EN 1848-2
Bredde	3.00 m (± 1 %)	EN 1848-2
Tykkelse	0.15 mm (± 20 %)	EN 1849-2
Egenvekt	145 g/m <sup>2</sup> (± 15 %)	EN 1849-2
Retthet	Godkjent	EN 1848-2
Visuelle skader	Godkjent	EN 1850-2
Brannmotstand	E	EN ISO 11925-2: 2002, klassifisert iht EN 13501-1
Vanndampdiffusjonsmotstand	100 m (± 25)	EN 1931
Vanntetthet	Godkjent	EN 1928
Strekktyrke: maksimum strekkstyrke,		EN 12311-2
På langs	≥ 130 N/50mm	
På tvers	≥ 130 N/50mm	
Forlengelse:		EN 12311-2
Forlengelse på langs	≥ 400 %	
Forlengelse på tvers	≥ 400 %	
Bestandighet ved aksellerert aldring	Godkjent	EN 1296 / 1931
Motstandsdyktighet mot slag	≤ 100 mm	EN 12691
Rivemotstand		EN 12310-1
På langs	≥ 60 N	
På tvers	≥ 60 N	
Styrke i overlap	≥ 55 N/50mm	EN 12317-2

Roofing



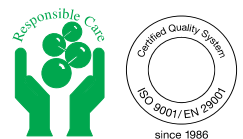
Sarnafil®

<b>Bestandighet mot alkalier.</b>	Ingen påvirkning observert	Vedlegg C
<b>Avfallshåndtering</b>	For avfallshåndtering, se tilhørende HMS-datablad. Sika Norge AS er tilsluttet Materialreturordningen, og betaler gebyr for all produkt- og forsendesesemballasje. Vi anbefaler at all tomemballasje leveres til gjenvinning.	
<b>NB!</b>	Alle opplysninger i dette produktdatabladet er basert på laboratorietester. Aktuelle målte data kan avvike på grunn av omstendigheter utenfor vår kontroll.	
<b>Helse, miljø og sikkerhet</b>	Se tilhørende HMS-datablad.  Produktet er produsert i en bedrift som er sertifisert i henhold til ISO 9001:2000 og ISO 14001.  Ønskes ytterligere opplysninger, står våre konsulenter samt vår kundeservice til din disposisjon.  Forespørsel om HMS-datablad kan rettes til vår HMS-ansvarlig, eller gå inn på våre internettsider: <a href="http://www.sika.no">www.sika.no</a>	
<b>Produktansvar</b>	Denne informasjonen og i særdeleshet anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sika-produkter er gitt i god tro, basert på Sikas inneværende kunnskap og erfaring med produktene når de er riktig lagret, behandlet og anvendt under normale forhold. I praksis vil forskjellene i materialer, underlag og lokale forhold være av en slik karakter at verken denne informasjonen, andre skriftlige anbefalinger eller noen annen form for råd kan innebære noen garanti med hensyn til det bearbejdede produktets omsetningspotensial eller egnethet for et bestemt formål, ei heller noen annen form for juridisk ansvar. Tredjeparts eiendomsrett må respekteres. Enhver ordre aksepteres i henhold til Sikas gjeldende salgs- og leveringsbetingelser. Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og HMSdatablad for det aktuelle produktet. Kopier av gjeldende versjoner finnes på Sika Norges internettsider: <a href="http://www.sika.no">www.sika.no</a>	



Sika Norge AS  
Industriveien 22  
Postboks 76  
1843 SKYTТА

Tlf. +47 67067900  
Faks : +47 67061512  
[www.sika.no](http://www.sika.no)



**Sarnafil**®