

# SikaMembran® Universal

## PRESTANDEDEKLARATION

### No. 45807275

1	<b>PRODUKTTYPENS UNIKA IDENTIFIKATIONSKOD:</b>	45807275
2	<b>AVSEDD ANVÄNDNING/AVSEDDA ANVÄNDNINGAR:</b>	EN 13984:2013 Flexibla tätskikt - Ångspärrar av plast och gummi
3	<b>TILLVERKARE:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>TILLVERKARENS REPRESENTANT:</b>	
5	<b>SYSTEM FÖR BEDÖMNING OCH FORTLÖPANDE KONTROLL AV PRESTANDA:</b>	System 3 System 4
6a	<b>HARMONISERAD STANDARD:</b>	EN 13984:2013
	Anmält/anmälda organ:	1508, 0757

## 7 ANGIVEN PRESTANDA

Väsentliga egenskaper	Prestanda	AVCP	Harmoniserad teknisk specifikation
Vattentätthet	Klarar	System 3	
Slagtålighet	≥ 1000 mm	System 4	
Hållbarhet - Ångmotstånd efter artificiell åldring	Klarar	System 4	
Hållbarhet - Kemiskt resistens	Klarar	System 4	
Rivhållfasthet - md/cmd	≥ 35 N	System 4	
Fogstyrka	≥ 50 N/50 mm	System 4	EN
Ångmotstånd	μ = 100 000	System 3	13984:2013
Dragegenskaper:			
Maximal draghållfasthet - md/cmd	≥ 5 N/mm <sup>2</sup>	System 4	
Brottöjning - md/cmd	> 350 %	System 4	
Brandegenskaper	Klass E	System 3	
Farliga ämnen	Ingen prestanda deklarerad	System 4	

## 8 LÄMPLIG TEKNISK DOKUMENTATION OCH/ELLER SÄRSKILD TEKNISK DOKUMENTATION

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Namn : Alfonso Paradinas  
Funktion: VD  
Spånga den 18 maj 2021



Namn : Lennart Nystedt  
Funktion: Produktchef  
Spånga den 18 maj 2021



Slut på information som krävs enligt förordning (EU) nr. 305/2011



11

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 45807275

EN 13984:2013

Notified Body 1508, 0757

Flexibla tätskikt - Ångspärrar av plast och gummi

Vattentätthet	Klarar
Slagtålighet	≥ 1000 mm
Hållbarhet - Ångmotstånd efter artificiell åldring	Klarar
Hållbarhet - Kemiskt resistens	Klarar
Rivhållfasthet - md/cmd	≥ 35 N
Fogstyrka	≥ 50 N/50 mm
Ångmotstånd	$\mu = 100\ 000$
Dragegenskaper:	
Maximal draghållfasthet - md/cmd	≥ 5 N/mm <sup>2</sup>
Brottöjning - md/cmd	> 350 %
Brandegenskaper	Klass E

<http://dop.sika.com>

## EKOLOGI, HÄLSA OCH SÄKERHETSINFORMATION (REACH)

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter, ska användarna konsultera det senaste säkerhetsdatabladet (SDB) innehållande fysiska, ekologiska, toxikologiska och annan säkerhetsrelaterad information.

## LAGSTIFTNING

Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av Sikaprodukterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lagras, hanteras och används under normala förhållanden på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i material, underlag och den aktuella platsen variera på sådant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras under förutsättningen av att Sikas aktuella försäljnings- och leveransbestämmelser är gällande. Användaren skall alltid använda sig av den senaste utgåvan av den aktuella produktens tekniska datablad, vilket kan erhållas vid förfrågan eller på hemsidan [www.sika.se](http://www.sika.se).

### Prestandadeklaration

SikaMembran® Universal

45807275

2021.03 , ver. 1

1107

3/4

BUILDING TRUST



**Sika Sverige AB**  
Domnarvsgatan 15  
163 53 Spånga  
Sverige  
[www.sika.se](http://www.sika.se)

**Prestandadeklaration**  
SikaMembran® Universal  
45807275  
2021.03 , ver. 1  
1107

**4/4**

**BUILDING TRUST**

