

# Sarnafil® TG 66-15

## YTELSESERKLÆRING

Nr. 47697158

1	<b>PRODUKTYPENS ENTYDIGE IDENTIFIKASJONSKODE:</b>	47697158
2	<b>TILSIKTET BRUKSOMRÅDE:</b>	EN 13956:2012 Tetningsmaterialer på rull - Takbelegg av plast eller gummi
3	<b>FABRIKANT:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich, Sveits
4	<b>OPPNEVNT REPRESENTANT:</b>	
5	<b>SYSTEM FOR VURDERING OG KONTROLL AV YTEEVNE:</b>	System 2+ for typeprøving System 3 (brannpåvirkning)
6a	<b>HARMONISERT STANDARD:</b>	EN 13956:2012
	<b>Teknisk kontrollorgan (hEN)/ vurderingsorgan (ETA):</b>	1213, 0800

Ytelseserklæring  
47697158  
2021.04 , ver. 1  
1005

## 7 ANGITT YTELSE

Vesentlige egenskaper	Ytelse	AVCP	Harmonisert Teknisk Spesifikasjon
Reaksjon på brannpåvirkning	Klasse E	System 3	EN 13956:2012
Vanntetthet	Bestått	System 2+	
Strekk-egenskaper:			
Strekkstyrke			
Langsgående (md) <sup>1</sup>	≥ 9 N/mm <sup>2</sup>	System 2+	
Tverrgående (cmd) <sup>2</sup>	≥ 7 N/mm <sup>2</sup>		
Forlengelse			
Langsgående (md) <sup>1</sup>	≥ 550 %	System 2+	
Tverrgående (cmd) <sup>2</sup>	≥ 550 %		
Rotmotstand	NPD	System 2+	
Motstand mot statisk last:			
Stivt underlag	Metode B: ≥ 20 kg	System 2+	
Mykt underlag	Metode C: ≥ 20 kg		
Punkteringsmotstand (v/slag):			
Stivt underlag	≥ 800 mm	System 2+	
Mykt underlag	≥ 1000 mm		
Rivestyrke			
Langsgående (md) <sup>1</sup>	NPD	System 2+	
Tverrgående (cmd) <sup>2</sup>			
Styrke i skjøt:			
Spaltestyrke i skjøt	NPD	System 2+	
Skjærstyrke i skjølt	≥ 500 N/50 mm	System 2+	
Bestandighet			
UV eksponering	Bestått (> 5000 t/grad 0)	System 2+	
Kuldemykhet ved bretteing	≤ -45 °C	System 2+	
Farlige stoffer	NPD	System 2+	

<sup>1</sup> md = maskinretning

<sup>2</sup> cmd = på tvers av maskinretning

### Ytelseserklæring

47697158  
2021.04 , ver. 1  
1005

### FOR NÆRMERE INFORMASJON:

Sika Norge AS  
Sanitetsveien 1,  
NO-2013 SKJETTEN, Norge

tlf. +47 67 06 79 00  
www.sika.no

## 8 RELEVANT TEKNISK DOKUMENTASJON OG/ELLER SPESIFIKK TEKNISK DOKUMENTASJON

---

Ytelsen for varen som angitt i pkt. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i pkt. 7. Denne ytelseserklæringen er utstedt i samsvar med forskrift (EU) nr. 305/2011 på eget ansvar av produsenten, som angitt i pkt. 3.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

---

Tomasz Gutowski  
Corporate Standardization  
and Approvals  
Warszawa, 6 april 2021

Tatiana Ageyeva  
Corporate Standardization  
and Approvals  
Warszawa, 6 april 2021

.....

.....

---

Ovenstående informasjon i samsvar med krav i EU-forordning nr. 305/2011

## RELATERT YTELSESERKLÆRING

**Produktnavn**

-

**Harmonisert standard**

-

**Ytelseserklæring nr.**

-

Ytelseserklæring


47697158  
2021.04 , ver. 1  
1005

### FOR NÆRMERE INFORMASJON:

Sika Norge AS  
Sanitetsveien 1,  
NO-2013 SKJETTEN, Norge

tlf. +47 67 06 79 00  
[www.sika.no](http://www.sika.no)

## CE- ETIKETT

 06	
Sika Services AG, Zurich, Sveits	
47697158	
EN 13956:2012	
Oppnevnt kontrollorgan 1213, 0800	
Tetningsmaterialer på rull - Takbelegg av plast eller gummi	
Reaksjon på brannpåvirkning	Klasse E
Strekkegenskaper:	
Strekkestyrke	
Langsgående (md) <sup>1</sup>	≥ 9 N/mm <sup>2</sup>
Tverrgående (cmd) <sup>2</sup>	≥ 7 N/mm <sup>2</sup>
Forlengelse	
Langsgående (md) <sup>1</sup>	≥ 550 %
Tverrgående (cmd) <sup>2</sup>	≥ 550 %
Motstand mot statisk last:	
Stivt underlag	≥ 20 kg
Mykt underlag	≥ 20 kg
Punkteringsmotstand (v/slag):	
Stivt underlag	≥ 800 mm
Mykt underlag	≥ 1000 mm
Skjøt-styrke:	
Skjærstyrke i skjøt	≥ 500 N/50 mm
Kuldemykhet ved bretteing	≤ -45 °C

<http://dop.sika.com>

### Ytelseserklæring

47697158  
2021.04 , ver. 1  
1005

### FOR NÆRMERE INFORMASJON:

Sika Norge AS  
Sanitetsveien 1,  
NO-2013 SKJETTEN, Norge

tlf. +47 67 06 79 00  
[www.sika.no](http://www.sika.no)

---

## HELSE, MILJØ OG SIKKERHETS INFORMASJON (REACH)

Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og HMS-datablad for det aktuelle produktet. Kopier av gjeldende versjoner finnes på Sika Norges internettsider: [www.sika.no](http://www.sika.no).

---

### PRODUKTANSVAR

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 HMS-datablad for det aktuelle produktet. Kopier av gjeldende versjoner finnes på Sika Norges internettsider.

---

#### Ytelseserklæring

47697158  
2021.04 , ver. 1  
1005

#### FOR NÆRMERE INFORMASJON:

Sika Norge AS  
Sanitetsveien 1,  
NO-2013 SKJETTEN, Norge

tlf. +47 67 06 79 00  
[www.sika.no](http://www.sika.no)