

Sikaplan® VG-12

YTELSESERKLÆRING

Nr. 88616010

^p 1	PRODUKTYPENS ENTYDIGE IDENTIFIKASJONSKODE:	88616010
2	TILSIKTET BRUKSOMRÅDE:	EN 13956:2012 Tetningsmaterialer på rull - Takbelegg av plast eller gummi - Definisjoner og kjennetegn
3	FABRIKANT:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	OPPNEVNT REPRESENTANT:	
5	SYSTEM FOR VURDERING OG KONTROLL AV YTEEVNE:	System 2+ for typeprøving System 3 (brannpåvirkning)
6a	HARMONISERT STANDARD:	EN 13956:2012
	Teknisk kontrollorgan (hEN)/ vurderingsorgan (ETA):	0672, 1213

Ytelseserklæring

Sikaplan® VG-12
88616010
27/12/2023 1
1011

7 ANGITT YTELSE

Vesentlige egenskaper	Ytelse	AVCP	Harmonisert Teknisk Spesifikasjon
Reaksjon på brannpåvirkning	Klasse E	System 3	
Vanntetthet Metode B: Ved 10 kPa	Bestått	System 2+	
Strekk-egenskaper:			
Strekkstyrke			
Langsgående (md) ¹	≥ 1100 N/50 mm	System 2+	
Tverrgående (cmd) ²	≥ 1000 N/50 mm		
Forlengelse			
Langsgående (md) ¹	≥ 15 %	System 2+	
Tverrgående (cmd) ²	≥ 15 %		
Rotmotstand	NPD	System 2+	
Motstand mot statisk last:	NPD	System 2+	
Punkteringsmotstand (v/slag):			
Stivt underlag	≥ 400 mm	System 2+	EN 13956:2012
Mykt underlag	≥ 700 mm		
Rivestyrke			
Langsgående (md) ¹	≥ 210 N	System 2+	
Tverrgående (cmd) ²	≥ 210 N		
Styrke i skjøt:			
Spaltestyrke i skjøt	Bruddmekanisme: C ikke brudd i skjøt) Maks. kraft ≥ 300 N/50 mm	System 2+	
Skjærstyrke i skjøt	≥ 600 N/50 mm	System 2+	
Bestandighet	Bestått	System 2+	
Kuldemykhet ved bretteing	≤ -30 °C	System 2+	
Farlige stoffer	NPD	System 2+	

¹ md = maskinretning

² cmd = på tvers av maskinretning

Ytelseserklæring

Sikaplan® VG-12
88616010
27/12/2023 1
1011

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, 27 desember 2023

Wiktor Karpala
Corporate Standardization
and Approvals
Warszawa, 27 desember 2023

.....

.....

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

RELATERT YTELSESERKLÆRING

Produktnavn

Harmonisert standard

Ytelseserklæring nr.

-

-

-

Ytelseserklæring


FOR NÆRMERE INFORMASJON:

Sikaplan® VG-12
88616010
27/12/2023 1
1011

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

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

CE- ETIKETT

	
23	
Sika Services AG, Zurich, Sveits	
88616010	
EN 13956:2012	
Oppnevnt kontrollorgan 0672,1213	
Tetningsmaterialer på rull - Takbelegg av plast eller gummi	
Reaksjon på brannpåvirkning	Klasse E
Strekkegenskaper:	
Strekkestyrke	
Langsgående (md) ¹	≥ 1100 N/50 mm
Tverrgående (cmd) ²	≥ 1000 N/50 mm
Forlengelse	
Langsgående (md) ¹	≥ 15 %
Tverrgående (cmd) ²	≥ 15 %
Punkteringsmotstand (v/slag):	
Stivt underlag	≥ 400 mm
Mykt underlag	≥ 700 mm
Rivestyrke:	
Langsgående (md) ¹	≥ 210 N
Tverrgående (cmd) ²	≥ 210 N
Skjøt-styrke:	
Spaltestyrke i skjøt	Bruddmekanisme: C, ikke brudd i skjøt. Maks. kraft ≥ 300 N/50 mm
Skjærstyrke i skjøt	≥ 600 N/50 mm
Bestandighet:	
Kuldemykhet ved bretteing	≤ -30 °C

<http://dop.sika.com>

Ytelseserklæring

Sikaplan® VG-12
88616010
27/12/2023 1
1011

FOR NÆRMERE INFORMASJON:

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

tlf. +47 67 06 79 00
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.

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

Sikaplan® VG-12
88616010
27/12/2023 1
1011

FOR NÆRMERE INFORMASJON:

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

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