



EN 13956

06

1213

PRESTATIEVERKLARING

Sikaplan® TB-15

02	09	10	03	100	0	150000	1005
----	----	----	----	-----	---	--------	------

1. Productreferentie:

Unieke identificatiecode van het producttype: **Sikaplan®**

2. Identificatienummer

Type, partij- of serienummer dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:)

TB-15 (lotnummer zie verpakking)

3. Gebruik

Beoogde gebruik(en) van het bouwproduct overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

Meerlaagse dakafdichtingsfolie op basis van een hoogwaardige kunststof compound met glasvlies inlage volgens EN 13956.

Dakdichtingsmembraan voor overdekte platte daksystemen met grindballast, daktuin of parkterras.

4. Naam

Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

Sikaplan®

**Sika Supply Center AG
Industriestrasse 26
6060 Sarnen
Switzerland**

5. Contactadres:

Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:

Niet van toepassing (zie 4)

6. BVCP:

Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het product vermeld in bijlage V:

Systeem 2+

7. Aangemelde instantie(s) (hEN):

Naam en identificatienummer van de aangemelde instantie:

1213
De aangemelde instantie voor productiecontrole in de fabriek nr. 1213, SKZ, heeft de initiële inspectie van de productie-installatie en van de productiecontrole in de fabriek uitgevoerd; permanent toezicht op, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole in de fabriek. Op basis van deze elementen heeft de aangemelde instantie het certificaat 3914 van overeenstemming van de productie-controle in de fabriek (FPC) afgegeven.

8. Aangemeld certificeringsorganisme

(ETA): In het geval van een prestatieverklaring betreffende een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:

Niet van toepassing (zie punt 7)

9. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Prestaties	Norm	Geharmoniseerde technische specificaties
Waterdichtheid	voldoet	EN 1928	EN 13956: 2012
Reactie bij brand	Klasse E	EN ISO 11925-2, Classificering volgens EN 13501-1	
Afschuifweerstand naad	≥ 400 N/50 mm	EN 12317-2	
Treksterkte longitudinaal (mr) ¹⁾ transversaal (tmr) ²⁾	≥ 6 N/mm ² ≥ 6 N/mm ²	EN 12311-2	
Uitrekking longitudinaal (mr) ¹⁾ transversaal (tmr) ²⁾	≥ 500 % ≥ 500 %	EN 12311-2	
Impactweerstand Starre ondergrond Flexibele ondergrond	≥ 600 mm ≥ 800 mm	EN 12691	
Weerstand tegen statische belasting Soepele ondergrond Starre ondergrond	≥ 20 kg ≥ 20 kg	EN 12730	
Weerstand tegen boomwortels Buigzaamheid bij koude	voldoet ≥ -30°C	EN 13948 EN 495-5	

- 1) mr = machinerichting
 2) tmr = tegenrichting van de machine



10. Verklaring

De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt versterkt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:



Paul Magera
General Manager



Rudi Naert
Technical Manager

Te Nazareth, oktober 2015

Einde van de informatie zoals vereist bij Verordening (EU) nr. 305/2011

Ecologische, veiligheids- en gezondheidsinformatie (REACH)

Dit product is een voorwerp zoals gedefinieerd in artikel 3 van Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH). Het bevat geen stoffen die kunnen worden vrijgelaten uit het product bij normaal of redelijkerwijs te verwachten gebruik. Volgens artikel 31 van deze Verordening is geen materiaalveiligheidsfiche vereist om het product op de markt te brengen, te transporteren of te gebruiken. Voor veilig gebruik dienen de richtlijnen uit de productinformatiefiche te worden gevolgd.

Gebaseerd op onze huidige kennis bevat dit product geen zorgwekkende stoffen (SVHC) uit de lijst van Bijlage XIV van de REACH Verordening of uit de lijst die is gepubliceerd door het Europees Agentschap voor chemische stoffen in concentraties boven 0,1 % (gew./gew).

Wettelijke informatie:

De informatie wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Sika met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden in overeenstemming met de aanbevelingen van Sika. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, ondergronden en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies dat wordt gegeven. De gebruiker van het product moet de verenigbaarheid van het product testen voor de beoogde toepassing en doel. Sika behoudt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het lokale productinformatieblad te raadplegen voor het betreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.