

Sikaplan® WP 3100-14 C

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 63877465

1	EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYP(S):	63877465
2	VERWENDUNGSZWECK(E):	EN 13967:2012 Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften
3	HERSTELLER:	Sika Services AG Tüffenwies 16 8064 Zürich
4	BEVOLLMÄCHTIGTER:	
5	SYSTEME ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:	System 2+ System 3 (Brandverhalten)
6a	HARMONISIERTE NORM:	EN 13967:2012
	Notifizierte Stelle(n):	1213

7 ERKLÄRTE LEISTUNGEN

Wesentliche Merkmale	Leistung	AVCP	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	NPD	System 3	EN 13967:2012
Wasserdichtigkeit	NPD	System 2+	
Weiterreisswiderstand			
▪ Längsrichtung	NPD	System 2+	
▪ Querrichtung	NPD		
Scherwiderstand der Fügenähte	NPD	System 2+	
Widerstand gegen Stossbelastung	NPD	System 2+	
Zugfestigkeit			
▪ Längsrichtung	12 ±2 N/mm ²	System 2+	
▪ Querrichtung	12 ±2 N/mm ²		
Widerstand gegen statische Belastung	NPD	System 2+	
Dauerhaftigkeit			
▪ Wasserdichtigkeit nach künstlicher Alterung	NPD	System 2+	
▪ Wasserdichtigkeit gegen Chemikalien	NPD		
Gefährliche Stoffe	NPD	System 2+	

8 ANGEMESSENE TECHNISCHE DOKUMENTATION UND/ODER SPEZIFISCHE TECHNISCHE DOKUMENTATION

Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Martin Keller
Geschäftsführer
Zürich am 30.11.2020



Oliver Haase
Produktingenieur
Zürich am 30.11.2020



.....
Ende der Informationen gemäss Anforderung der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

VERWANDTE LEISTUNGSERKLÄRUNG

Product-Name	Harmonisierte technische Spezifikation	DoP Nr.
Sikaplan® WP 3100-14 C	EN 13361:2004+A1:2006	11437616

Leistungserklärung
Sikaplan® WP 3100-14 C
63877465
2020.11, Revision 1.0
1011



04

Sika Services AG, Zürich, Schweiz

DoP Nr. 63877465

EN 13967:2012

Notifizierte Stelle: 1213

Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften

Zugfestigkeit

- | | |
|-----------------|-------------------------|
| ▪ Längsrichtung | 12 ±2 N/mm ² |
| ▪ Querrichtung | 12 ±2 N/mm ² |

<http://dop.sika.com>

ÖKOLOGISCHE, GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSINFORMATIONEN (REACH)

Für detaillierte Angaben zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten konsultieren Sie bitte das aktuelle Sicherheitsdatenblatt unter www.sika.ch welches physikalische, toxikologische und andere sicherheitsrelevante Daten enthält.

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien und Untergründen sowie abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

Leistungserklärung

Sikaplan® WP 3100-14 C

63877465

2020.11, Revision 1.0

1011

3/4

BUILDING TRUST



Sika Schweiz AG
Tüffenwies 16
8048 Zürich
Schweiz
www.sika.ch

Leistungserklärung
Sikaplan® WP 3100-14 C
63877465
2020.11, Revision 1.0
1011

4/4

BUILDING TRUST

