

Sikasil® C

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 77886887

1	EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYP(S):	77886887
2	VERWENDUNGSZWECK(E):	EN 15651-2:2012 Fugendichtstoffe für Verglasungen G CC
3	HERSTELLER:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich www.sika.com
4	BEVOLLMÄCHTIGTER:	
5	SYSTEM(E) ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:	System 3
6a	HARMONISIERTE NORM:	EN15651-2:2012
	Notifizierte Stelle(n):	1213

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikasil® C
85547911
2017.10, Vers. 1.1
1104

7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)

Wesentliche Eigenschaften	Leistung	System	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	System 3	EN15651-2:2012
Freisetzung von umwelt- und/oder gesundheitsgefährdenden Chemikalien	Nicht getestet	System 3	
Wasser und -Luftdichtheit			
Standvermögen	≤ 3 mm	System 3	
Volumenverlust	≤ 10%	System 3	
Haft-/Dehnverhalten nach Einwirkung von Hitze, Wasser und künstlichen Licht	Kein Versagen bei 100% Dehnung	System 3	
Rückstellvermögen	≥ 60% bei 100% Dehnung	System 3	
Sekantenmodul für nichttragende Fassadendichtstoffe in kalten Klimazonen (-30°C)	≤ 0,9 MPa bei 100% Dehnung	System 3	
Zugverhalten unter Vorspannung für nichttragende Fassadendichtstoffe mit niedrigem Modul in kalten Klimazonen (-30°C)	Kein Versagen bei 100% Dehnung	System 3	
Dauerhaftigkeit	Bestanden	System 3	

8 ANGEMESSENE TECHNISCHE DOKUMENTATION UND/ODER SPEZIFISCHE TECHNISCHE DOKUMENTATION

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Name : Jochen Kammerer
Funktion: Produktioningenieur
Wien am 15 November 2017

Name : Samuel Plüss
Funktion: Geschäftsführer
Wien am 15 November 2017



End of information as required by Regulation (EU) No 305/2011

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikasil® C
77886887
2017.10, Vers. 1.1
1104

Verbundene Leistungserklärungen

Produktname	Harmonisierte technische Spezifikation	Leistungserklärung Nummer
Sikasil® C	EN 15651-1:2012	85547911
Sikasil® C	EN 15651-3:2012	30189649



17
Sika Services AG, Zürich Schweiz
77886887

EN 15651-2:2012
Fugendichtstoffe für Verglasungen G CC
1213

Brandverhalten	Klasse E	System 3
Freisetzung von umwelt- und/oder gesundheitsgefährdenden Chemikalien	Nicht getestet	System 3
Wasser und -Luftdichtheit		
Standvermögen	≤ 3 mm	System 3
Volumenverlust	≤ 10%	System 3
Haft-/Dehnverhalten nach Einwirkung von Hitze, Wasser und künstlichen Licht	Kein Versagen bei 100% Dehnung	System 3
Rückstellvermögen	≥ 60% bei 100% Dehnung	System 3
Sekantenmodul für nichttragende Fassadendichtstoffe in kalten Klimazonen (-30°C)	≤ 0,9 MPa bei 100% Dehnung	System 3
Zugverhalten unter Vorspannung für nichttragende Fassadendichtstoffe mit niedrigem Modul in kalten Klimazonen (-30°C)	Kein Versagen bei 100% Dehnung	System 3
Dauerhaftigkeit	Bestanden	System 3

<http://dop.sika.com>

ÖKOLOGISCHE, GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSINFORMATION (REACH)

Für detaillierte Angaben zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten, konsultieren sie bitte das aktuellste Sicherheitsdatenblatt unter www.sika.at, welches physikalische, ökologische, toxikologische und andere sicherheits-relevante Daten enthält.

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikasil® C
77886887
2017.10, Vers. 1.1
1104

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 der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und 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 er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden 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 Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden kann.

Sika Services AG
Tüffenwies 16-22
8064 Zürich
Schweiz
www.sika.com

Sika Österreich GmbH
Bingser Dorfstraße 23
6700 Bludenz
Österreich
www.sika.at

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikasil® C
77886887
2017.10, Vers. 1.1
1104