

SikaHyflex®-600

LEISTUNGSERKLÄRUNG

GEMÄSS ANHANG III DER VERORDNUNG (EU) NO 305/2011

Nr. 15410586

1 EINDEUTIGER KENNCODE 154

DES PRODUKTTYPS: 15410586

VERWENDUNGSZWECK(E): EN 15651-2:2012 Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen bei

Verglasungen G CC

3 HERSTELLER: Sika Services AG

Tüffenwies 16-22 8064 Zürich www.sika.de

4 BEVOLLMÄCHTIGTER:

5 SYSTEM(E) ZUR

BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER

LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:

System 3

6a HARMONISIERTE NORM: EN 15651-2:2012

Notifizierte Stelle(n): 1119

LEISTUNGSERKLÄRUNG

SikaHyflex®-600 15410586 2017.11 , ver. 1 1024

7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)

Wesentliche Merkmale	Leistung	Bewertungs- system	Harmonisierte Technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	System 3	
Freisetzung von umwelt- und/oder gesundheitsgefährdenden Chemikalien	NPD	System 3	_
Wasser- und Luftdichtheit			_
Volumenverlust	≤ 10 %	System 3	_
Standvermögen	≤ 3 mm	System 3	_
Haft-/ Dehnverhalten nach Einwirken von Wärme, Wasser und künstlichem Licht	Kein Versagen bei 100% Dehnung	System 3	EN 15651- 2:2012
Rückstellvermögen	≥ 60% bei 100% Dehnung	System 3	
Zugverhalten (Dehnung) für nichttragende Fassadendichtstoffe mit niedrigem Modul in kalten Klimazonen (-30°C)	≤ 0.9 MPa bei 100% Dehnung	System 3	-
Zugverhalten unter Vorspannung für nichttragende Fassadendichtstoffe 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 : Frank Boldt

Funktion: Produktingenieur Kleben &

Dichten Bau

Stuttgart, den 15 November 2017

Name : Julia Michel

Funktion: Marktfeldmanager Kleben &

Dichten Bau

Stuttgart, den 15 November 2017

Ende der geforderten Informationen nach Verordnung (EU) Nr. 305/2011



SikaHyflex®-600 15410586 2017.11, ver. 1 1024



Zusammengehörige Leistungserklärungen

Produktname	Harmonisierte technische Spezifikation	Leistungserklärung-Nr.
SikaHyflex®-600	EN 15651-1:2012	98731745

$C \in$	
7	
15	
Sika Services AG, Zürich,	Switzerland
Leistungserklärung-Nr.	15410586
EN 15651-2:20	12
Notifizierte Stelle(n): 1119
Fugendichtstoffe für nichttragende Anwend	nungen bei Verglasungen G CC
Brandverhalten	Klasse E
Freisetzung von umwelt- und/oder gesundheitsgefährdenden Chemikalien	NPD
Wasser- und Luftdichtheit	
Volumenverlust	≤ 10 %
Standvermögen	≤ 3 mm
Haft-/ Dehnverhalten nach Einwirken von Wärme, Wasse und künstlichem Licht	r Kein Versagen bei 100% Dehnung
Rückstellvermögen	≥ 60% bei 100% Dehnung
Zugverhalten (Dehnung) für nichttragende Fassadendichtstoffe mit niedrigem Modul in kalten Klimazonen (-30°C)	≤ 0.9 MPa bei 100% Dehnung
Zugverhalten unter Vorspannung für nichttragende Fassadendichtstoffe in kalten Klimazonen (-30°C)	Kein Versagen bei 100% Dehnung
Dauerhaftigkeit Bestanden	

LEISTUNGSERKLÄRUNG

SikaHyflex®-600 15410586 2017.11 , ver. 1 1024



ÖKOLOGIE-, GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSINFORMATIONEN (REACH)

Für Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten beachte man das jeweils neueste Sicherheitsdatenblatt (SDB) mit physikalischen, ökologischen, toxikologischen und anderen sicherheitsbezogenen Daten.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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 entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter 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 Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer-. und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter www.sika.de. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.

Sika Deutschland GmbH

Kornwestheimer Str. 103-108 70439 Stuttgart Deutschland www.sika.de

LEISTUNGSERKLÄRUNG

SikaHyflex®-600 15410586 2017.11 , ver. 1 1024

