

Sikacryl®-150

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 55409629

1	EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYPUS:	55409629
2	VERWENDUNGSZWECK(E):	EN15651-1 Fugendichtstoff für Innenanwendung F INT
3	HERSTELLER:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	BEVOLLMÄCHTIGTER:	
5	SYSTEM(E) ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:	System 3 für Brandverhalten System 4 für Bauartprüfung
6a	HARMONISIERTE NORM:	EN15651-1:2012
	Notifizierte Stelle(n):	1508

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikacryl-150
55409629
2017-10, Version 1.1
1213

7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)

Wesentliche Merkmale	Leistung	System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	System 3	EN15651-1:2012
Freisetzung von umwelt- und/oder gesundheitsgefährdenden Chemikalien	NPD		
Wasser- und Luftdichtheit			
Standvermögen	≤ 5 mm	System 4	
Volumenverlust	≤ 45 %	System 4	
Haft-/Dehnverhalten: Bruch bei 23 °C	≥ 25%	System 4	
Dauerhaftigkeit	Bestanden	System 4	

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: Samuel Pluess
Funktion: Geschäftsführer
Wien am 30.11.2017

Name: Jochen Kammerer
Funktion: Produktioningenieur
Wien am 30.11.2017



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

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikacryl-150
55409629
2017-11, Version 1.1
1213



14

Sika Services AG, Zürich, Switzerland

Leistungserklärung Nr. 87039029

EN15651-1:2012

Notifizierte Stelle 1508

Fugendichtstoff für Innenanwendung F INT

Brandverhalten	Klasse E
Freisetzung von umwelt- und/oder gesundheitsgefährdenden Chemikalien	NPD
Wasser- und Luftdichtheit	
Standvermögen	≤ 5 mm
Volumenverlust	≤ 45 %
Haft-/Dehnverhalten: Bruch bei 23 °C	≥ 25%
Dauerhaftigkeit	Bestanden

<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.at, welches physikalische, toxikologische und andere sicherheitsrelevante Daten enthält.

RECHTLICHE HINWEISE

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall zur Zeit der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründen, Verarbeitung und Umweltbedingungen, können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Sika garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäß den Produktdatenblättern bis zum Verfalldatum. Produktanwender müssen das jeweils neueste Produktdatenblatt unter «www.sika.at» abrufen. Es gelten unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

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

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

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sikacryl-150
55409629
2017-11, Version 1.1
1213

3/3

BUILDING TRUST