

# Sikafloor®-169 ESD

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

### Nr. 32623354

1	<b>EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYP(S):</b>	32623354
2	<b>VERWENDUNGSZWECK(E):</b>	EN 13813:2002 Kunstharzestrichmörtel für die Anwendung in Gebäuden
3	<b>HERSTELLER:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16 8064 Zürich
4	<b>BEVOLLMÄCHTIGTER:</b>	
5	<b>SYSTEME ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:</b>	System 3 (Brandverhalten) System 4 (Anwendungen in Innenräumen)
6a	<b>HARMONISIERTE NORM:</b>	EN 13813:2002
	Notifizierte Stelle(n):	1611

## 7 ERKLÄRTE LEISTUNGEN

Geprüftes System: Sikafloor® DecoDur EB-26 Quartz ESD

Wesentliche Merkmale	Leistung	AVCP	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	B <sub>fl</sub>	System 3	EN 13813:2002
Freisetzung korrosiver Substanzen	SR	System 4	
Wasserdurchlässigkeit	NPD	System 4	
Verschleisswiderstand	≤ AR0.5 <sup>1</sup>	System 4	
Haftzugfestigkeit	≥ B2.0	System 4	
Schlagfestigkeit	≥ IR8	System 4	
Trittschallisolierung	NPD	System 4	
Schallabsorption	NPD	System 4	
Wärmedämmung	NPD	System 4	
Chemische Beständigkeit	NPD	System 4	

1. Min. Klassifizierung, bitte individuelle Testzertifikate beachten.

## 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 04.09.2023



Dominik Suter  
Produktingenieur  
Zürich am 04.09.2023



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

## VERWANDTE LEISTUNGSERKLÄRUNG

Product-Name	Harmonisierte technische Spezifikation	DoP Nr.
Sikafloor®-169 ESD	EN 1504-2:2004	90826227

**Leistungserklärung**  
Sikafloor®-169 ESD  
32623354  
09.2023, Revision 1.0  
1008



21

Sika Services AG, Zürich, Schweiz

DoP Nr. 32623354

EN 13813:2002

Notifizierte Stelle: 1611

Kunsthazestrichmörtel für die Anwendung in Gebäuden

Brandverhalten	B <sub>fl</sub>
Freisetzung korrosiver Substanzen	SR
Verschleisswiderstand	≤ AR0.5
Haftzugfestigkeit	≥ B2.0
Schlagfestigkeit	≥ IR8

<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](http://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

Sikafloor®-169 ESD  
32623354  
09.2023, Revision 1.0  
1008

3/4

BUILDING TRUST



**Sika Schweiz AG**  
Tüffenwies 16  
8048 Zürich  
Schweiz  
[www.sika.ch](http://www.sika.ch)

**Leistungserklärung**  
Sikafloor®-169 ESD  
32623354  
09.2023, Revision 1.0  
1008

**4/4**

**BUILDING TRUST**

