

# Schönox<sup>®</sup> HDS

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

### Nr. 52422416

1	<b>EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYP(S):</b>	52422416
2	<b>VERWENDUNGSZWECK(E):</b>	EN 13813:2002 Estrichmörtel für die Anwendungen in Innenräumen, die Vorschriften an das Brandverhalten unterliegen
3	<b>HERSTELLER:</b>	Sika Deutschland CH AG & Co KG Niederlassung Rosendahl Alfred-Nobel-Straße 6 48720 Rosendahl
4	<b>BEVOLLMÄCHTIGTER:</b>	
5	<b>SYSTEM(E) ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT (AVCP):</b>	EN 13813: System 3 (für Anwendungen, die Vorschriften an das Brandverhalten unterliegen)  EN 13813: System 4 (für Anwendungen in Innenräumen)
6a	<b>HARMONISIERTE NORM:</b>	EN 13813:2002
	Notifizierte Stelle(n):	0800

#### LEISTUNGSERKLÄRUNG

«Name»

«DoP\_Nr\_13813»

25.11.2024

1015

**7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)**

Getestetes System: Schönox® HDS

Wesentliche Merkmale	Leistung	AVCP	Harmonisierte Technische Spezifikation
Brandverhalten:	A2 <sub>fl</sub> , s1	System 3	EN 13813:2002
Freisetzung korrosiver Substanzen:	CT	System 4	
Wasserdampfdurchlässigkeit:	NPD	System 4	
Druckfestigkeit:	C35	System 4	
Biegezugfestigkeit:	F6	System 4	
Verschleißwiderstand:	A15 <sup>1)</sup>	System 4	
Haftzugfestigkeit:	NPD	System 4	
Schlagfestigkeit:	NPD	System 4	
Trittschallisolierung:	NPD	System 4	
Schallabsorption:	NPD	System 4	
Wärmedämmung:	NPD	System 4	
Chemische Beständigkeit:	NPD	System 4	

<sup>1)</sup> Min. Klassifizierung, bitte beziehen Sie sich auf die individuellen Testzertifikate.

**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: Felix Meinert  
 Funktion: Manager R&D-  
 MTC  
 Rosendahl, 25.11.2024

Name:  
 Funktion: Marketing  
 Rosendahl, 25.11.2024




Ende der Informationen gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten und zur Aufhebung der Richtlinie 89/106/EWG des Rates (Text von Bedeutung für den EWR).

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**

«Name»

«DoP\_Nr\_13813»

25.11.2024

1015



24

Sika Deutschland GmbH, Rosendahl, Deutschland

52422416

Brandverhalten:	A2fl, s1
Freisetzung korrosiver Substanzen:	CT
Wasserdampfdurchlässigkeit:	NPD
Druckfestigkeit:	C35
Biegezugfestigkeit:	F6
Verschleißwiderstand:	A15 <sup>1)</sup>
Haftzugfestigkeit:	NPD
Schlagfestigkeit:	NPD
Trittschallisoierung:	NPD
Schallabsorption:	NPD
Wärmedämmung:	NPD
Chemische Beständigkeit:	NPD

EN 13813:2002

0800

Estrichmörtel für Anwendungen in Innenräumen, die Vorschriften an das Brandverhalten unterliegen

<http://dop.sika.com>

#### LEISTUNGSERKLÄRUNG

«Name»

«DoP\_Nr\_13813»

25.11.2024

1015

3/4

**BUILDING TRUST**



## ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ (REACH)

Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Verwendung dieses Produkts sind dem aktuellen Produktdatenblatt (PDS) zu entnehmen.

---

### RECHTLICHE HINWEISE

Alle Angaben in dieser Leistungserklärung, einschließlich aller Beschreibungen und Empfehlungen in Bezug auf die Anwendung und den Endverbrauch von Sika-Produkten („Produkte“), erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen auf der Grundlage der derzeitigen Kenntnisse und Erfahrungen von Sika mit den Produkten, vorausgesetzt, die Produkte werden unter normalen Bedingungen und in Übereinstimmung mit den Empfehlungen von Sika ordnungsgemäß gelagert, verarbeitet und angewendet. Bitte beachten Sie, dass die Materialien, Untergründe und die tatsächlichen Bedingungen vor Ort erheblich variieren können. Daher übernimmt Sika keine Gewährleistung oder Haftung für Anwendungen und den Gebrauch der Produkte, aus welchem Rechtsgrund auch immer, weder von Empfehlungen noch sonstiger Beratungen. Vor der Verwendung muss das Produkt auf seine Eignung für die beabsichtigte Anwendung und den beabsichtigten Zweck getestet werden, und es muss die aktuelle Version des Produktdatenblattes konsultiert werden. Sika behält sich das Recht vor, die Eigenschaften der Produkte jederzeit und ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Alle Bestellungen von Produkten oder Dienstleistungen unterliegen den aktuellen Verkaufsbedingungen

---

### FÜR WEITERE INFORMATIONEN:

Sika Services AG  
Tüffenwies 16  
8048 Zürich

Telefon +41-58 436 40 40  
Telefax +41-58 436 53 54  
[www.sika.ch](http://www.sika.ch)

#### LEISTUNGSERKLÄRUNG

«Name»

«DoP\_Nr\_13813»

25.11.2024

1015

4/4