

EN 13813:2002



LEISTUNGSERKLÄRUNG

GEMÄSS ANHANG III DER VERORDNUNG (EU) NR. 305/2011

SikaScreed® HardTop-70 0203020400100000951029

1	EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTES:	0203020400100000951029
2	VERWENDUNGSZWECK(E):	Zementöser Estrich / zementöse Beschichtung für die Innenanwendung in Gebäuden (Aufbauten gemäß technischen Merkblatt) EN 13813 CT-C70-F8-A6
3	HERSTELLER:	Sika Österreich GmbH Bingser Dorfstrasse 23 6700 Bludenz www.sika.at
5	SYSTEM(E) ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:	System 4
6a	HARMONISIERTE NORM:	EN 13813:2002
	Notifizierte Stelle(n):	-

Leistungserklärung

SikaScreed® HardTop-70
0203020400100000951029
2017.01, Revision 3.0

7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN):

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1 _{fl}	EN 13813:2002
Freisetzung korrosiver Substanzen	CT	
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD	
Druckfestigkeit	C70	
Biegezugfestigkeit	F8	
Verschleißwiderstand	A6	
Schallsolierung	NPD	
Schallabsorption	NPD	
Thermische Beständigkeit	NPD	
Chemische Beständigkeit	NPD	

8 ANGEMESSENE TECHNISCHE DOKUMENTATION UND/ODER SPEZIFISCHE TECHNISCHE DOKUMENTATION


Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen nach Punkt 7. 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:

Samuel Plüss
Geschäftsführer
Bludenz am 05.01.2017



Ronald Schwarz
Produktingenieur
Bludenz am 05.01.2017



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

Leistungserklärung

SikaScreed® HardTop-70
0203020400100000951029
2017.01, Revision 3.0



1029
11
0203020400100000951029

EN 13813:2002

0203020400100000951029

Zementöser Estrich / zementöse Beschichtung für die Innenanwendung in Gebäuden
(Aufbauten gemäß technischen Merkblatt)

EN 13813 CT-C70-F8-A6

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	A1 _{fl}
Freisetzung korrosiver Substanzen	CT
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD
Druckfestigkeit	C70
Biegezugfestigkeit	F8
Verschleißwiderstand	A6
Schallisolierung	NPD
Schalldämmung	NPD
Thermische Beständigkeit	NPD
Chemische Beständigkeit	NPD

<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.

Leistungserklärung

SikaScreed® HardTop-70
0203020400100000951029
2017.01, Revision 3.0

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

Leistungserklärung
SikaScreed® HardTop-70
0203020400100000951029
2017.01, Revision 3.0

