

EN 12004:2007+A1:2012



# LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

## SikaCeram<sup>®</sup>-211 Plus

### Nr. 0203060200100000131091

1	<b>EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTES:</b>	0203060200100000131091
2	<b>VERWENDUNGSZWECK(E):</b>	EN 12004:2007+A1:2012 Verformbarer, zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen mit verringertem Abrutschen und verlängerter offener Zeit, für Anwendungen innen und aussen in Gebäuden und anderen Bauwerken, Klasse C2 TE S1 nach EN 12004
3	<b>HERSTELLER:</b>	Sika Schweiz AG Tüffenwies 16 8048 Zürich www.sika.ch
5	<b>SYSTEM(E) ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:</b>	System 3
6a	<b>HARMONISIERTE NORM:</b>	EN 12004:2007+A1:2012
	Notifizierte Stelle(n):	0432

**7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN):**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Früh-Haftzugfestigkeit	NPD	
Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	$\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$	
Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung	$\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$	
Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung	$\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007
Haftzugfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung	$\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$	+A1:2012
Brandverhalten	A1 <sub>fl</sub> , A1	
Gefährliche Substanzen	NPD	

**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:

Roland Bischoff  
Geschäftsführer  
Zürich am 01.07.2015



Simon Ambauen  
Produktioningenieur  
Zürich am 01.07.2015



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



0432

1091

06

0203060200100000131091

**EN 12004:2007+A1:2012**

Verformbarer, zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen mit verringertem Abrutschen und verlängerter offener Zeit, für Anwendungen innen und aussen in Gebäuden und anderen Bauwerken, Klasse C2 TE S1 nach EN 12004

Früh-Haftzugfestigkeit	NPD
Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	$\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$
Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung	$\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$
Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung	$\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$
Haftzugfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung	$\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$
Brandverhalten	A1 <sub>fl</sub> , A1
Gefährliche Substanzen	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.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.

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

### Leistungserklärung

SikaCeram®-211 Plus  
0203060200100000131091  
2015.06, Revision 1.0