



LEISTUNGSERKLÄRUNG
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
für das Produkt

SCHÖNOX PL PLUS

Nr. 212092423

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps
EN 13813: CT-C7-F3

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11, Absatz 4
Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation
Zementäre Spachtelmasse

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5 der BauPVO
**Sika Deutschland GmbH
Niederlassung Rosendahl
Alfred-Nobel-Str. 6
48720 Rosendahl / Germany**

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 beauftragt ist
nicht relevant

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V
System 4 / System 3 zum Brandverhalten

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird
**Die Sika Deutschland GmbH hat die Typprüfung des Produktes nach System 4 durchgeführt.
Die notifizierte Prüfstelle 1378 hat die Typprüfung hinsichtlich des Brandverhaltens nach dem System 3 durchgeführt und folgendes ausgestellt: Klassifizierungsbericht**

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist
nicht relevant

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten - Klasse	A1 / A1 _{fl}	13813:2002
Freisetzung korrosiver Substanzen	CT	13813:2002
pH-Wert	Kennwert nicht festgelegt	13813:2002
Wasserdurchlässigkeit	Kennwert nicht festgelegt	13813:2002
Wasserdampfdurchlässigkeit μ	Kennwert nicht festgelegt	13813:2002
Druckfestigkeit	C7	13813:2002
Biegezugfestigkeit	F3	13813:2002
Verschleißwiderstand	Kennwert nicht festgelegt	13813:2002
Haftzugfestigkeit	Kennwert nicht festgelegt	13813:2002
Schlagfestigkeit	Kennwert nicht festgelegt	13813:2002
Trittschallisolierung	Kennwert nicht festgelegt	13813:2002
Schallabsorption	Kennwert nicht festgelegt	13813:2002
Wärmedämmung	Kennwert nicht festgelegt	13813:2002
Chemische Beständigkeit	Kennwert nicht festgelegt	13813:2002
Haftzugfestigkeit	Kennwert nicht festgelegt	13813:2002

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

Rosendahl, 25.01.2017



Wolfgang Börsting, R&D Manager



Felix Meinert, R&D Lab Manager
MTC

Gemäß Art. 6 (5) der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 wird dieser Leistungserklärung ein Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II beigelegt.