

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

(gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011)

für das Produkt

**MasterLife MS 100U**

**Nr. 30607241**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**EN 13263-1:2005+A1:2009 und  
EN 13263-2:2005+A1:2009**

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:

**Silikastaub für die Herstellung von Beton**

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

**BASF Construction Solutions GmbH  
Dr.-Albert-Frank-Str. 32  
83308 Trostberg  
Herstellwerk:  
G 002**

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:

**Konformitätsklasse 1+**

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Stelle **Kiwa GmbH, MPA Berlin-Brandenburg, Voltastraße 5, Geb. 10.6, 13355 Berlin**, Kennnummer **0770**, hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt:

Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

**0770-CPR-8503-04-14-03**

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
Siliciumdioxid (SiO <sub>2</sub> )	96,00 % +/- 1,5%	EN 13263-2:2005+2009-07
Elementares Silicium (freies Si)	<0,1%	
Freies Calciumoxid	0,25 % Max 0,45 %	
Sulfat (SiO <sub>3</sub> )	<0,5 %	
Chlorid (Cl)	<0,1 %	
Glühverlust (Nach EN 196-2)	1,2% Max . 1,8 %,	
Spezifische Oberfläche (Nach EN 196-2)	18-22 m <sup>2</sup> /g	
Aktivitätstest nach 28 Tagen	Bestanden	
Gefährliche Substanzen	NPD (keine Leistung festgelegt)	

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:

**Manfred Loth, Leiter Produktentwicklung / Produktionskontrolle**  
(Name und Funktion)

**Staßfurt, 05.05.2014**  
(Ort und Datum der Ausstellung)

  
.....  
(Unterschrift)

**Anlage**

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.