

LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

für das Produkt

ARDALON 1K PLUS

DoP-Nr. **14891-13-02**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
EN 14891: RM O1 P
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:
Flüssig zu verarbeitendes wasserundurchlässiges Zementprodukt mit verbessertem Riss Überbrückungsvermögen bei niedrigen Temperaturen (- 5 °C) und beständig gegen Kontakt mit Chlorwasser für die Anwendung unter keramischen Fliesen und Plattenbelägen für den Außenbereich
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:
Bostik GmbH, An der Bundesstraße 16, D-33829 Borgholzhausen
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 3
7. Im Falle der Leistungserklärung, wie ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:
Eine notifizierte Prüfstelle, die MPA Braunschweig, Kenn-Nr. 0761 hat die Typprüfung des Produktes nach dem System 3 durchgeführt und folgendes ausgestellt: Prüfbericht, Dokumenten-Nr. (5138/473/13a)
8. Im Falle der Leistungserklärung, wie ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:
nicht relevant

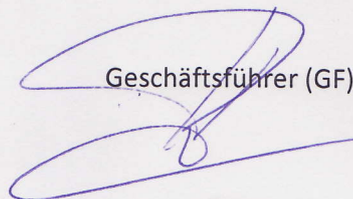
9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Anfangshaftzugfestigkeit	$\geq 5,0 \text{ N/mm}^2$	14891:2013
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Wasser	$\geq 5,0 \text{ N/mm}^2$	
Haftzugfestigkeit nach Wärmealterung	$\geq 5,0 \text{ N/mm}^2$	
Haftzugfestigkeit nach Frost/Tau-Wechselbeanspruchung	$\geq 5,0 \text{ N/mm}^2$	
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Kalkwasser	$\geq 5,0 \text{ N/mm}^2$	
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Chlorwasser	$\geq 5,0 \text{ N/mm}^2$	
Wasserundurchlässigkeit	keine Wasserdurchdringung	
Riss Überbrückung bei niedrigen Temperaturen (-5 °C)	$\geq 75 \text{ mm}$	
Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD	

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 und im Namen der Bostik GmbH von der Geschäftsführung

Borgholzhausen, 6. August 2013


Geschäftsführer (GF)