

## Bescheid

über die Änderung der  
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung  
vom 30. Juli 2013

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Bautechnisches Prüfamt

Eine vom Bund und den Ländern  
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts

Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Datum:

21.08.2015

Geschäftszeichen:

II 62-1.101.29-9/15

**Zulassungsnummer:**

**Z-101.29-13**

**Geltungsdauer**

vom: **21. August 2015**

bis: **31. Juli 2018**

**Antragsteller:**

**Rascor International AG**

Gewerbestraße 4  
8162 STEINMAUR  
SCHWEIZ

**Zulassungsgegenstand:**

**Hydrogel "RASCOflex AY 808" als Schleierinjektion**

Dieser Bescheid ändert die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-101.29-13 vom 30. Juli 2013. Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten und eine Anlage. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

DIBt

**Bescheid über die Änderung der  
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung  
Nr. Z-101.29-13**

Seite 2 von 2 | 21. August 2015

## **ZU II    BESONDERE BESTIMMUNGEN**

### **Zu 2.1 Eigenschaften und Zusammensetzung**

Die technischen Kenndaten aus Tabelle A der Anlage 1 dieses Bescheides ersetzen die technischen Kenndaten aus Tabelle A der Anlage 1 des Bescheides vom 30. Juli 2013.

Die in Tabelle B dieses Bescheides angegebenen Mischungsverhältnisse entsprechen den im Bescheid vom 30.07.2013 aufgeführten Mischungsverhältnissen.

Dr. Angela Pawel  
Referatsleiterin

Beglaubigt

Tabelle A: Technische Kenndaten

Komponente	A-Komponente	A-Cat-Komponente (Sommer)	A-Cat-Komponente (Winter)	B-Komponente	B-P-Komponente	Fertige Mischung
<b>Dichte</b> [g/cm <sup>3</sup> ] (bei 20 °C)	1,099 (± 10%)	1,120 (± 10%)	1,120 (± 10%)	1,035 (± 10%)	-	1,044
<b>Viskosität</b> [mPas] (bei 20 °C)	28,3 (± 2)	76,9 (± 1)	75,8 (± 3)	5,7 (± 2)	-	10 (± 1,5)
<b>pH-Wert</b>	6,3	10,8	11,7	8,2	-	8,5 – 10,5
<b>Brechungsindex</b>	1,3896	1,4574	1,4825	1,3601	-	-
<b>Konsistenz</b>	flüssig	flüssig	flüssig	flüssig	Pulver	flüssig
<b>Farbe</b>	blau/grün	farblos	farblos	farblos	weiss	blau/grün
<b>Erhärtungszeit</b> [min:s] (bei 5 ± 2°C)	-	-	-	-	-	5:40
<b>Erhärtungszeit</b> [min:s] (bei 15 ± 2°C)	-	-	-	-	-	1:57
<b>Erhärtungszeit</b> [min:s] (bei 23 ± 2°C)	-	-	-	-	-	1:00

Tabelle B: Mischungsverhältnisse

Mischungsverhältnis Komponenten A : A-Cat (Sommer)	[Gewichtsteile] 498,4 : 29,4
Mischungsverhältnis Komponenten A : A-Cat (Winter)	[Gewichtsteile] 498,4 : 29,4
Mischungsverhältnis Wasser : B : B-P	[Gewichtsteile] 397,5 : 103,1 : 9,9
Mischungsverhältnis A+A-Cat : Wasser+B+B-P	[Volumenteile] 1 : 1

Hydrogel "RASCOflex AY 808" als Schleierinjektion

Technische Kenndaten

Anlage 1