

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 62-1.101.29-7/15

Zulassungsnummer:

Z-101.29-14

Geltungsdauer

vom: **21. August 2015**

bis: **31. Juli 2018**

Antragsteller:

Rascor International AG

Gewerbestraße 4
8162 STEINMAUR
SCHWEIZ

Zulassungsgegenstand:

RASCOflex AY 108 als Schleierinjektion

Dieser Bescheid ändert die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-101.29-14 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-101.29-14**

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
Dichte [g/cm ³] (bei 20 °C)	1,099 (± 10%)	1,120 (± 10%)	1,120 (± 10%)	1,035 (± 10%)	-	1,044
Viskosität [mPas] (bei 20 °C)	28,3 (± 2)	76,9 (± 1)	75,8 (± 3)	5,7 (± 2)	-	10 (± 1,5)
pH-Wert	6,3	10,8	11,7	8,2	-	8,5 – 10,5
Brechungsindex	1,3896	1,4574	1,4825	1,3601	-	-
Konsistenz	flüssig	flüssig	flüssig	flüssig	Pulver	flüssig
Farbe	blau/grün	farblos	farblos	farblos	weiss	blau/grün
Erhärtungszeit [min:s] (bei 5 ± 2°C)	-	-	-	-	-	5:40
Erhärtungszeit [min:s] (bei 15 ± 2°C)	-	-	-	-	-	1:57
Erhärtungszeit [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

RASCOflex AY 108 als Schleierinjektion

Technische Kenndaten

Anlage 1