

## **Bescheid**

über die Ergänzung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung vom 14. August 2015

## 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: Geschäftszeichen:

28.07.2016 II 77-1.59.12-17/16

#### Zulassungsnummer:

Z-59.12-408

#### Antragsteller:

**StoCretec GmbH**Gutenbergstraße 6
65830 Kriftel

#### Geltungsdauer

vom: 28. Juli 2016 bis: 14. August 2020

#### **Zulassungsgegenstand:**

Beschichtungssystem "StoCretec WHG System 7" für Auffangwannen, Auffangräume und Flächen aus Stahlbeton in Anlagen zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen wassergefährdender Stoffe

Dieser Bescheid ändert und ergänzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-59.12-408 vom 14. August 2015.

Dieser Bescheid umfasst vier Seiten. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.





Bescheid über die Ergänzung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-59.12-408

Seite 2 von 4 | 28. Juli 2016

#### ZU I ALLGEMEINE BESTIMMUNGEN

- Mit der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung ist die Verwendbarkeit bzw. Anwendbarkeit des Zulassungsgegenstandes im Sinne der Landesbauordnungen nachgewiesen.
- Sofern in der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Anforderungen an die besondere Sachkunde und Erfahrung der mit der Herstellung von Bauprodukten und Bauarten betrauten Personen nach den § 17 Abs. 5 Musterbauordnung entsprechenden Länderregelungen gestellt werden, ist zu beachten, dass diese Sachkunde und Erfahrung auch durch gleichwertige Nachweise anderer Mitgliedstaaten der Europäischen Union belegt werden kann. Dies gilt ggf. auch für im Rahmen des Abkommens über den Europäischen Wirtschaftsraum (EWR) oder anderer bilateraler Abkommen vorgelegte gleichwertige Nachweise.
- Die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung ersetzt nicht die für die Durchführung von Bauvorhaben gesetzlich vorgeschriebenen Genehmigungen, Zustimmungen und Bescheinigungen.
- 4 Die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung wird unbeschadet der Rechte Dritter, insbesondere privater Schutzrechte, erteilt.
- Hersteller und Vertreiber des Zulassungsgegenstandes haben, unbeschadet weiter gehender Regelungen in den "Besonderen Bestimmungen", dem Verwender bzw. Anwender des Zulassungsgegenstandes Kopien der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung zur Verfügung zu stellen und darauf hinzuweisen, dass die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung an der Verwendungsstelle vorliegen muss. Auf Anforderung sind den beteiligten Behörden Kopien der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung zur Verfügung zu stellen.
- Die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung darf nur vollständig vervielfältigt werden. Eine auszugsweise Veröffentlichung bedarf der Zustimmung des Deutschen Instituts für Bautechnik. Texte und Zeichnungen von Werbeschriften dürfen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung nicht widersprechen. Übersetzungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung müssen den Hinweis "Vom Deutschen Institut für Bautechnik nicht geprüfte Übersetzung der deutschen Originalfassung" enthalten.
- Die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung wird widerruflich erteilt. Die Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung können nachträglich ergänzt und geändert werden, insbesondere, wenn neue technische Erkenntnisse dies erfordern.

Z46102.16 1.59.12-17/16



Bescheid über die Ergänzung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-59.12-408

Seite 3 von 4 | 28. Juli 2016

#### ZU II BESONDERE BESTIMMUNGEN

Durch diesen Bescheid wird die Befahrbarkeit mit Polyamidrädern ergänzt.

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden daher wie folgt geändert und ergänzt:

#### 1 Zulassungsgegenstand und Anwendungsbereich

(1) Die Zulassung betrifft ein Beschichtungssystem zur Verwendung in Anlagen zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen wassergefährdender Stoffe, wie nachfolgend beschrieben.

Das Beschichtungssystem "StoCretec WHG System 7" besteht aus folgenden Komponenten:

der Grundierung: "StoPox WHG Grund 100",
 dem Kratzspachtel (optional): "StoPox WHG Grund 100" mit
 "StoQuarzsandgemisch" und

der Deckschicht: "StoPox WHG Deck 105".

Die Gesamttrockenschichtdicke beträgt ca. 1,2 bis 2,5 mm.

- (2) Der Anwendungsbereich des Beschichtungssystems erstreckt sich auf die Abdichtung von Auffangwannen, Auffangräumen und Flächen aus Stahlbeton, die
- eine Rissbreitenbemessung ≤ 0,3 mm aufweisen,
- durch Fahrzeuge mit Luftbereifung, Vollgummi-Rädern, Vulkollan-Rädern oder mit Polyamid-Rädern befahren werden können,
- sowohl innerhalb von Gebäuden als auch im Freien angeordnet sein können und
- als bauliche Anlage dem Lagern, Abfüllen und Umschlagen wassergefährdender Flüssigkeiten gemäß Anlage 1 der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr Z-59.12-408 vom 14.08.2015 dienen.
- (3) Durch diese allgemeine bauaufsichtliche Zulassung entfällt für den Zulassungsgegenstand die wasserrechtliche Eignungsfeststellung nach § 63 des Wasserhaushaltsgesetzes (WHG) vom 31. Juli 2009 (BGBI. I S. 2585).
- (4) Die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung wird unbeschadet der Prüf- und Genehmigungsvorbehalte anderer Rechtsbereiche erteilt.
- (5) Anschlüsse an andere Bauprodukte über Fugen, Stöße und Kanten sind nicht Gegenstand dieser Zulassung.
- (6) Das Beschichtungssystem darf nicht in Anlagen zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen entzündbarer Flüssigkeiten eingesetzt werden, an die, auf Grund der Gefährdungsbeurteilung nach § 3 der Betriebssicherheitsverordnung, Anforderungen an den Explosionsschutz, bezüglich der Fähigkeit des Beschichtungssystems zur Ableitung elektrostatischer Aufladungen, zu stellen sind.

### 2 Bestimmungen für das Beschichtungssystem

Abschnitt 2.1 (1) wird wie folgt geändert

#### 2.1 Eigenschaften und Zusammensetzung

- (1) Das Beschichtungssystem muss
- auf Dauer Risse im Stahlbeton bis 0,3 mm Breite überbrücken,

Z46102.16 1.59.12-17/16



# Bescheid über die Ergänzung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-59.12-408

Seite 4 von 4 | 28. Juli 2016

- flüssigkeitsundurchlässig und chemisch beständig sein entsprechend den in Anlage 1 der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-59.12-408 vom 14.08.2015 aufgeführten wassergefährdenden Flüssigkeiten, Anlagenbetriebsarten und Stufen,
- fest auf dem abzudichtenden Untergrund haften und in sich verbunden sein (Zwischenschichthaftung),
- alterungs- und witterungsbeständig sein,
- begehbar sein und,
- direkt befahrbar sein durch Fahrzeuge mit Luftbereifung, Vollgummi-Rädern, Vulkollan-Rädern oder mit Polyamid-Rädern.

Abschnitt 2.2.3 (2) wird wie folgt geändert und ergänzt:

#### 2.2.3 Kennzeichnung

(2) Der Zulassungsinhaber muss den Verarbeiter (Fachbetrieb nach Abschnitt 4.1 (1)) verpflichten, jedes applizierte Beschichtungssystem dauerhaft zu kennzeichnen. Dabei sollen zum Beschichtungssystem mitgelieferte Schilder verwendet werden, die folgende Angaben enthalten sollen:

Angaben zum Beschichtungssystem

Bezeichnung: StoCretec WHG System 7

Zulassungsnummer: Z-59.12-408
Zulassungsinhaber: StoCretec GmbH

Gutenbergstr.6 65830 Kriftel

Herstellwerk: Nr.: 008

Der Sto SE & Co. KGaA, 79780 Stühlingen

beschichtet am:

beschichtet von: (ausführende Firma siehe Abschnitt 4.1 (1))

direkt befahrbar durch Fahrzeuge mit: luftbereiften Rädern,

Vollgummi-Rädern,

Vulkollan-Rädern oder mit

Polyamid-Rädern

Zur Schadensbeseitigung und zur Neubeschichtung nur die in der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung genannten Materialien entsprechend den Angaben des Zulassungsinhabers verwenden!

Dr.-Ing. Ullrich Kluge Referatsleiter Beglaubigt

Z46102.16 1.59.12-17/16