

DEUTSCHES INSTITUT FÜR BAUTECHNIK

Anstalt des öffentlichen Rechts

10829 Berlin, 7. März 2007
Kolonnenstraße 30 L
Telefon: 030 78730-359
Telefax: 030 78730-320
GeschZ.: I 62-1.74.3-9/07

Bescheid

über
die Ergänzung
der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung vom 20. November 2006

Zulassungsnummer:

Z-74.3-11

Antragsteller:

Westrohr Betonwerk Münster
GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Straße 15-17
48153 Münster

Zulassungsgegenstand:

Westrohr-Gleis-Tragwannen
zur Verwendung in Anlage zum Lagern, Abfüllen und Umfüllen
(LAU-Anlagen) wassergefährdender Stoffe

Geltungsdauer bis:

30. November 2011

Dieser Bescheid ergänzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-74.3-11 vom 20. November 2006. Dieser Bescheid umfasst eine Seite und eine Anlage. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

Dr. Pawel

beglaubigt



Anlage 1 des Bescheids vom 07. März 2007 über die Ergänzung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-74.3-11 vom 20. November 2006

Die **Anlage 2**, der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-74.3-11 vom 20. November 2006 wird wie folgt geändert bzw. ergänzt:

Tabelle 1: Liste der Flüssigkeiten, gegen die das System in

- Anlagen bzw. Anlagenteilen zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen (LAU-Anlagen) für die Beanspruchungsstufen "gering" und "mittel" nach DWA-A (TRwS) 786¹ und
- Tankstellen für die Betankung von Kraft- Schienen-, Wasser- und Luftfahrzeugen im Sinne der DWA-A (TRwS) 781 bis 784² undurchlässig und chemisch beständig ist.

Gruppen-Nr. *)	Flüssigkeiten
DT 1	Ottokraftstoffe, Super und Normal (nach DIN EN 228) mit max. 5 Vol.-% Bioalkohol
DT 1a	Ottokraftstoffe, Super und Normal (nach DIN EN 228) mit max. 20 Vol.-% Bioalkohol
DT 2	Flugkraftstoffe
DT 3	<ul style="list-style-type: none"> - Heizöl EL (nach DIN 51603-1) - ungebrauchte Verbrennungsmotorenöle - ungebrauchte Kraftfahrzeug-Getriebeöle - Gemische aus gesättigten und aromatischen Kohlenwasserstoffen mit einem Aromatengehalt von ≤ 20 Ma. % und einem Flammpunkt > 55°C
DT 3a	Dieselmotorenkraftstoffe (nach DIN EN 590) mit max. 5 Vol.-% Biodiesel
DT 3b	Dieselmotorenkraftstoffe (nach DIN EN 590) mit max. 20 Vol.-% Biodiesel
DT 4	alle Kohlenwasserstoffe außer Kraftstoffe
DT 4a	aliphatische und cycloaliphatische Kohlenwasserstoffe
DT 4b	aromatische Kohlenwasserstoffe
DT 4c	gebrauchte Verbrennungsmotorenöle und gebrauchte Kraftfahrzeug-Getriebeöle mit einem Flammpunkt > 55 °C
DT 5	alle Alkohole, Glykolether
DT 7a	Biodiesel

*) gemäß der Liste der Prüfflüssigkeiten des DIBt-Prüfprogramms "Betonfertigteile aus FD- bzw. FDE-Beton für befahrbare Dichtkonstruktionen in LAU-Anlagen", 04/2005

Einzelflüssigkeit gegen die das System³ in LAU-Anlagen für die Beanspruchungsstufen "gering" und "mittel" nach DWA-A (TRwS) 786¹ und in Tankstellen im Sinne der DWA-A (TRwS) 781 bis 784² (72 Stunden) undurchlässig und chemisch beständig ist.

- Harnstoff bis 33% in wässriger Lösung



- 1 DWA-A 786 "Technische Regeln wassergefährdender Stoffe (TRwS), Ausführung von Dichtflächen", DWA, Fassung Oktober 2005
- 2 DWA-A 781 bis DWA-A 784 "Technische Regeln wassergefährdender Stoffe (TRwS), Betankung von Kraft- Schienen-, Wasser- und Luftfahrzeugen", DWA, Fassungen ab August 2004
- 3 Mindestfugenbreite= 20 mm

Westrohr Betonwerk Münster GmbH & Co. KG Robert-Bosch-Str. 15-17 48153 Münster Telefon: 0251/ 91939-0 Telefax: 0251/ 91939-10	Westrohr-Gleis-Tragwannen	Anlage 1 des Bescheids vom 07 März 2007 über die Ergänzung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-74.3-11
	Liste der Flüssigkeiten	