

DEUTSCHES INSTITUT FÜR BAUTECHNIK

Anstalt des öffentlichen Rechts

10829 Berlin, 26. Juni 2007
Kolonnenstraße 30 L
Telefon: 030 78730-275
Telefax: 030 78730-320
GeschZ.: III 55-1.42.3-36/07

Bescheid

über
die Änderung
der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung vom 26. April 2007

Zulassungsnummer:

Z-42.3-412

Antragsteller:

EPOXONIC GmbH
Reaktionsharzsysteme
Gewerbstraße 16
85652 Landsham b. München

Zulassungsgegenstand:

Reparatur- bzw. Sanierungsverfahren für Abwasserleitungen mit
EPOXONIC®-Harzen
mittels KA-TE/PMO-Roboter

Geltungsdauer bis:

30. April 2012

Dieser Bescheid ändert die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-42.3-412 vom 26. April 2007. Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.



ZU II. BESONDERE BESTIMMUNGEN

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

A Die Tabelle 2 im Abschnitt 2.1.1 erhält folgende Fassung:

"Tabelle 2:

Komponente	Farbe	Glüh- rück- stand M-%	Peak- Temp. °C	Roh- dichte g/cm	E- Modul N/mm ²	Druck- Haft- festigkeit	
						N/mm ²	
EPOXONIC [®] EX 1013 A	hellgrün	62,7 ± 0,8	104 ± 3	≈ 1,56	≈ 5000	≥ 52	≥ 2
EPOXONIC [®] EX 1013 B	gelblich	11,3 ± 0,3					
EPOXONIC [®] EX 1355 A	weiß	39,8 ± 0,4	103 ± 2	≈ 1,3	≈ 1150	≥ 29	≥ 2,5
EPOXONIC [®] EX 1355 B	gelblich	11,3 ± 0,8					
EPOXONIC [®] EX 1824 Rapid A	Blaugrau	50,0 ± 0,8	95-102	≈ 1,04	≈ 19,7*	≥ 36,9	≥ 1,8
EPOXONIC [®] EX 1824 Rapid B	graubraun	36,0 ± 0,8					

* Wert entspricht der Biegezugfestigkeit"

Kersten

Beglaubigt

