

Leistungserklärung

Nr. AT165/01

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Beton- und Mörteldichtungsmittel DM 40

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Dichtungsmittel für die Herstellung von Beton

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

**Murexin AG
Franz von Furtenbach Straße 1
A-2700 Wiener Neustadt**

5. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

Nicht relevant

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 2+

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Stelle, Amt der Wiener Landesregierung, Kennnummer 1139, hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt:

**Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle
1139-CPD-0018/03**



8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Nicht relevant

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Chloridgehalt	Chloridfrei	EN 934-2:2009+A1:2012
Alkaligehalt	Max. 4,0 M.-%	
Korrosionsverhalten	Enthält nur Bestandteile nach EN 934-1:2008, Anhang A.1	
Druckfestigkeit	Nach 28d: Prüfmischung $\geq 85\%$ der Kontrollmischung	
Kapillare Wasseraufnahme	7 Tage geprüft nach einer Nachbehandlung von 7 Tagen: Prüfmischung $\leq 50\%$ Masseanteil der Kontrollmischung 28 Tage lang geprüft nach einer Nachbehandlung nach 90 Tagen: Prüfmischung $\leq 60\%$ Masseanteil der Kontrollmischung	
Luftgehalt	Prüfmischung $\leq 2\%$ Volumenanteil über der Kontrollmischung	
Gefährliche Substanzen	NPD	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.



Peter Mayr

Produktmanagement

Wiener Neustadt, am 01.01.2014



Bernhard Mucherl

Vorstand



MUREXIN AG: A-2700 Wiener Neustadt · Franz von Furtenbach Straße 1
Tel.: +43/2622/27 401-0 · Fax: +43/2622/27 401 DW 173 · E-Mail: info@murexin.com


<p>Murexin AG Franz von Furtenbach Straße 1 A-2700 Wiener Neustadt</p> <p>14</p> <p>DOP: AT165/01</p>
<p>EN 934-2:2009+A1:2012</p> <p>Dichtungsmittel für die Herstellung von Beton</p> <p>Chloridgehalt: Chloridfrei Alkaligehalt: Max. 4,0 M.-% Korrosionsverhalten: Enthält nur Bestandteile nach EN 934-1:2008, Anhang A.1 Druckfestigkeit: Nach 28d: Prüfmischung \geq 85% der Kontrollmischung Kapillare Wasseraufnahme: 7 Tage geprüft nach einer Nachbehandlung von 7 Tagen: Prüfmischung \leq 50% Masseanteil der Kontrollmischung 28 Tage lang geprüft nach einer Nachbehandlung nach 90 Tagen: Prüfmischung \leq 60% Masseanteil der Kontrollmischung Luftgehalt: Prüfmischung \leq 2% Volumenanteil über der Kontrollmischung Gefährliche Substanzen: NPD</p>
<p>Beton- und Mörteldichtungsmittel DM 40</p>

