

Leistungserklärung

Nr. AT166/01

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

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Mischöl XF 4

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:

Luftporenbildner 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 – Zertifizierungsstelle für Bauprodukte, A-1110 Wien, Rinnböckstrasse 15, 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-0026/03**



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

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 28 Tagen: Prüfmischung $\geq 75\%$ der Kontrollmischung	
Luftporengehalt	Prüfmischung $\geq 2,5\%$ Volumenanteil über der Kontrollmischung – Gesamtluftgehalt 4% bis 6% Volumenanteil	
Luftporenkennwert	Abstandsfaktor in der Prüfmischung $\leq 0,200$ mm	
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



Bernhard Mucherl


Vorstand



Wiener Neustadt, am 01.07.2013



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

 1139
Murexin AG Franz von Furtenbach Straße 1 A-2700 Wiener Neustadt 13 DOP: AT166/01
EN 934-2:2009 +A1:2012 Luftporenbildner für Beton Chloridgehalt: chloridfrei Alkaligehalt: max. 4,0 M.-% Korrosionsverhalten: Enthält nur Bestandteile nach EN 934-1:2008, Anhang A.1 Druckfestigkeit: Nach 28 Tagen - Prüfmischung $\geq 75\%$ der Kontrollmischung Luftporengehalt: Prüfmischung $\geq 2,5\%$ Volumenanteil über der Kontrollmischung – Gesamtluftgehalt 4% bis 6% Volumenanteil Luftporenkennwert: Abstandsfaktor in der Prüfmischung $\leq 0,200$ mm Gefährliche Substanzen: NPD
Mischöl XF 4

