



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

für das Produkt **ARDEX X 32**  
Nr. **54201**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **EN 12004:C2FTE-S1**
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11, Absatz 4:

**Chargennummer: siehe Verpackung des Produktes**

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

**Zementhaltiger Mörtel**

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

**ARDEX GmbH  
Friedrich-Ebert-Str. 45  
58453 Witten  
Germany**

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

**nicht zutreffend**

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

**System 3**

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

Die notifizierte Stelle **MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN (MPA NRW)** mit der Kennnummer **0432** hat die Typprüfung hinsichtlich der Klassifizierung nach EN 12004:2007 vorgenommen und Folgendes ausgestellt:

**Prüfbericht Nr. 220003808-05-01**

Erstellt am 03.05.2013

Die notifizierte Stelle **LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus** mit der Kennnummer **0370** hat die Typprüfung hinsichtlich der Klassifizierung nach DIN EN 12002 vorgenommen und Folgendes ausgestellt:

**Prüfbericht Nr. 11/3114-1503**

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 |
|--|--|--|
| Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung:          | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$                          | EN 12004:2007+A1:2012                  |
| Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung:           | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$                          | EN 12004:2007+A1:2012                  |
| Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung:             | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$                          | EN 12004:2007+A1:2012                  |
| Haftzugfestigkeit nach Frost-Tau-Wechselagerung: | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$                          | EN 12004:2007+A1:2012                  |
| Bestimmung der offenen Zeit:                     | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$<br>nach mind. 30 Minuten | EN 12004:2007+A1:2012                  |
| Früh-Haftzugfestigkeit nach 6 Stunden:           | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$                          | EN 12004:2007+A1:2012                  |
| Bestimmung des Abrutschens:                      | $\leq 0,5 \text{ mm}$                              | EN 12004:2007+A1:2012                  |
| Bestimmung der Verformung:                       | $\geq 2,5 \text{ mm}$ und $< 5 \text{ mm}$         | EN 12004:2007+A1:2012                  |
| Brandklasse:                                     | E  | EN 12004:2007+A1:2012                  |

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt:

**nicht zutreffend**

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.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

  
**ARDEX GmbH**  
**Friedrich-Ebert-Str. 45**  
**58453 Witten**  


---

Dr. Jörg W. Sieksmeier  
Leiter F & E

Bernd Unterbrink  
Fachabteilungsleiter F & E

Witten, 03.05.2013

(Ort und Datum der Ausstellung)