



LEISTUNGSERKLÄRUNG
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung)
geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014

Nr. 48508

Eindeutiger Kenncode des Produkttypes: **48508 ARDEX X7G PRO, EN 12004:C2TE-S1**

Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Verformbarer zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen mit verringertem Abrutschen und verlängerter offener Zeit für Fliesen- und Plattenarbeiten im Innen- und Außenbereich

Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:

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

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

System 3
Brandverhalten: **System 3**

Harmonisierte Norm:

EN 12004:2007+A1:2012

Notifizierte Stelle:

LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus, Kennnummer: 0370

MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN (MPA NRW), Kennnummer: 0432

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	System	Harmonisierte Norm
Brandverhalten	A2-s1, d0	System 3	EN 12004:2007+A1:2012
Verbundfestigkeit			
Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	≥ 1,0 N/mm ²	System 3	
Dauerhaftigkeit			
Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung	≥ 1,0 N/mm ²	System 3	
Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung	≥ 1,0 N/mm ²	System 3	
Haftzugfestigkeit nach Frost-Tauwechsellagerung	≥ 1,0 N/mm ²	System 3	
Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD	System 3	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

ARDEX GmbH
 Friedrich-Ebert-Str. 45
 58453 Witten

Arnd Haase
 Arnd Haase
 R & D Deputy Director

Bernd Unterbrink
 Bernd Unterbrink
 R & D Section Head

Witten 24.04.2026

(Ort und Datum der Ausstellung)

Zusätzliche Produktmerkmale:

Zusätzliche Merkmale	Leistung	System	Harmonisierte Norm
Besondere Kennwerte			EN 12004:2007+A1:2012
Bestimmung der offenen Zeit	≥ 0,5 N/mm ² nach mind. 30 Minuten	System 3	
Bestimmung des Abrutschens	≤ 0,5 mm	System 3	
Bestimmung der Verformung	≥ 2,5 mm und < 5 mm	System 3	