



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

Nr. 60401

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **60401 ARDEX WA Epoxikleber, EN 12004:R2T**

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

**Reaktionsharzklebstoff für erhöhte Anforderungen mit
verringertem Abrutschen für Fliesen- und Plattenarbeiten im
Innen- und Außenbereich**

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

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

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

**System 3
Brandverhalten: System 4**

Harmonisierten Norm: **EN 12004:2007+A1:2012**

Notifizierte Stelle:

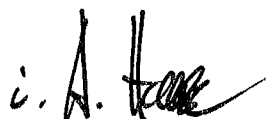
LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus, Kennnummer 0370

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten:	E	System 4	EN 12004:2007+A1:2012
Verbundfestigkeit			
Haftscherfestigkeit nach Trockenlagerung:	≥ 2,0 N/mm ²	System 3	EN 12004:2007+A1:2012
Dauerhaftigkeit			
Haftscherfestigkeit nach Temperaturwechsel:	≥ 2,0 N/mm ²	System 3	EN 12004:2007+A1:2012
Haftscherfestigkeit nach Wasserlagerung:	≥ 2,0 N/mm ²	System 3	EN 12004:2007+A1:2012
Freisetzung gefährlicher Stoffe:	NPD		

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:



Arnd Haase
Stellvertr. Leiter F & E

ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58453 Witten



Dr. Robert Schulte Holthausen
Fachabteilungsleiter F & E

Witten, 20.09.2023

(Ort und Datum der Ausstellung)

Zusätzliche Produktmerkmale

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Bestimmung des Abrutschens:	≤ 0,5 mm	System 3	EN 12004:2007+A1:2012