



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

**Nr. 24224**

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **24224 ARDEX S 8 FLOW, EN 14891:CM O2P**

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

**Flüssig zu verarbeitendes wasserundurchlässiges Zementprodukt mit verbessertem Rissüberbrückungsvermögen bei sehr niedrigen Temperaturen (-20 °C) und beständig gegen Kontakt mit Chlorwasser (verklebt mit Klebstoff C2 nach EN 12004)**

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

**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**

Harmonisierte Norm: **EN 14891:2012/AC:2012**

Notifizierte Stelle:

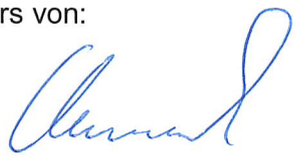
**LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus, Kennnummer 0370**

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Anfangshaftzugfestigkeit:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	System 3	EN 14891:2012/AC:2012
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Wasser:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	System 3	EN 14891:2012/AC:2012
Haftzugfestigkeit nach Wärmealterung:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	System 3	EN 14891:2012/AC:2012
Haftzugfestigkeit nach Frost/Tau-Wechselbeanspruchung:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	System 3	EN 14891:2012/AC:2012
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Kalkwasser:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	System 3	EN 14891:2012/AC:2012
Wasserundurchlässigkeit:	keine Durchdringung	System 3	EN 14891:2012/AC:2012
Rissüberbrückung unter Normalbedingungen:	$\geq 0,75 \text{ mm}$	System 3	EN 14891:2012/AC: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:



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

---

Arnd Haase  
 Stellvertr. Leiter F & E

Bernd Unterbrink  
 Fachabteilungsleiter F & E

Witten, 24.11.2023

(Ort und Datum der Ausstellung)

**Zusätzliche Produktmerkmale**

Zusätzliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Rissüberbrückung bei sehr niedrigen Temperaturen (-20 °C):	$\geq 0,75 \text{ mm}$	System 3	EN 14891:2012/AC:2012
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Chlorwasser:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	System 3	EN 14891:2012/AC:2012