



PRESTANDEDEKLARATION (DOP)

i enlighet med bilaga III i EU:s förordning nr 305/2011
Byggproduktförordningen CPR

Produkt: **ARDEX N 23 W**

Nummer: **16771**

1. Produkttypens unika identifikationskod: **EN 12004:C2FTE-S1**
2. Typ, batch-, serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med art. 11.4:

Batchnummer: se produktemballaget

3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, så som förutsett av tillverkaren:

Cementbunden Fästmassa

4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i art 11.5:

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

5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i art 12.2:

Ej relevant

6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System 3

7. För de fall att prestandadokumentationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard: Det anmälda organet **MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN (MPA NRW)** och identifikationsnummer **0432** har utfört testen enligt **EN 12004:2007, System 3** och har utfärdat följande rapport:

Test Report No. 220009785-12

Det anmälda organet **LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus** och identifikationsnummer **0370** har utfört testen enligt **DIN EN 12002, System 3** och har utfärdat följande rapport:

Test Report No. 12/3114-2165

8. För det fall att prestandadeklarationen avser byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:

Ej relevant

9. Angiven prestanda:

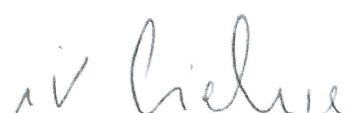
| Väsentliga egenskaper | Prestanda | Harmoniserad teknisk specifikation |
|--|--|------------------------------------|
| Vidhäftningshållfasthet | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | EN 12004:2007+A1:2012 |
| Vidhäftningshållfasthet efter vattenlagring | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | EN 12004:2007+A1:2012 |
| Vidhäftningshållfasthet efter värmelagring | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | EN 12004:2007+A1:2012 |
| Vidhäftningshållfasthet efter frys-/töcykler | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | EN 12004:2007+A1:2012 |
| Öppentid | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Efter mer än 30 minuter | EN 12004:2007+A1:2012 |
| Vidhäftningshållfasthet efter 6 timmar | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ | EN 12004:2007+A1:2012 |
| Glidbeständig | $\leq 0,5 \text{ mm}$ | EN 12004:2007+A1:2012 |
| Deformation | $\geq 2,5$ and $< 5 \text{ mm}$ | EN 12004:2007+A1:2012 |
| Brandklass | E | EN 12004:2007+A1:2012 |

När den specifika tekniska dokumentationen har använts enligt 37 eller 38, de krav med vilka produkten harmoniserar.


Ej relevant

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:


Dr. Jörg W. Sieksmeier
Leiter F & E

ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58453 Witten


Dr. Denis Heller
Fachabteilungsleiter F & E

Witten, 03.05.2013

(Ort och datum för utfärdande)