



Utfärdad datum 2020-04-20

PRESTANDEDEKLARATION (DOP)

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

Byggproduktförordningen (CPR)

Ändrad genom kommissionens delegerade förordning (EU) No 574/2014

För produkten **ARDEX 7+8**
Nr **58138**

1. Den unika identifikationskoden för produkttypen: **EN 12004:CFE-S2**
2. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:

Förbättras snabbhärdande, mycket deformerbart cementbaserat lim med förlängd öppentid för plattsättning inom- och utomhusbruk
3. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress
ARDEX GmbH, Friederich-Ebert-Str.45, 58453 Witten, Tyskland
4. Namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:
Ej relevant
5. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:**System 3.**
6. A. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:
Det anmälda organet **LGAI TECHNOLOGICAL CENTER S.A/Applus** och identifikationsnummer **0370** har utfört testen enl.**EN 12004:2007** och **EN 12002.**
6. B. Om prestandadeklarationen är tillämplig på en konstruktion i vilken en europeisk teknisk bedömning har upprättats:



Ej relevant

7. Angivna prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Brandklass	E	EN 12004:2007+A1:2012
Skjuvvidhäftningshållfasthet	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Vidhäftningshållfasthet efter 6 timmar	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	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 frost/töcykler	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Frigörande av farliga ämnen	Se säkerhetsdatabladet för produkten.	

Ytterligare egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Öppentid	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ efter mer än 30 minuter	EN 12004:2007+A1:2012
Deformation	$\geq 5 \text{ mm}$	EN 12004:2007+A1:2012

8. Prestanda för produkten som identifieras ovan är i överensstämmelse med uppsättningen av deklarerad prestanda.
Denna prestandadeklaration utfärdas, i enlighet med förordning (EU) nummer 305/2011, under ensamt ansvar av tillverkaren som identifieras ovan.

Undertecknat för tillverkaren:



Utfärdad datum 2020-04-20

Jörg W. Sieksmeier
Heller

ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58453 Witten

Dr. Jörg W. Sieksmeier
R & D Director

Dr. Heller
R & D Section Head

Witten, 4th May 2020

(Place and date of issue)