



21.02.2019

**SUORITUSTASOILMOITUS (DOP)
EU nro. 305/2011 liitteen III mukaisesti
(Rakennustuoteasetus)
Muutettu komission delegoidulla asetuksella (EU) No 574/2014**

Rakennustuotteelle **ARDEX B 16**
Nro. **32586 A**

1. Tuotetyypin yksilöivä tunniste: **EN 1504-7**
2. Rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus:

Sementtiseideaineinen laasti korroosionesto-ominaisuudella muihin kuin heikkolaatuisiin tarkoituksiin

3. Valmistajan nimi ja osoite, Artiklan 11 (5) mukaisesti:

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

4. Mahdollisen valtuutetun nimi ja osoite, Artiklan 12 (2) mukaisesti:

Ei merkitystä

5. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä, Liitteen V mukaisesti:

Järjestelmä 2+

6a. Yhdenmukaistetun tuotestandardin vaatimus suoritusasteilmoituksen ilmoitetusta laitoksesta:

Ilmoitettu laitos **LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus** tunnistusnumerolla **0370** on suorittanut **EN 1504-7:2006** tuotetyypin määrityksen.

Ilmoitettu laitos **LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus** tunnistusnumerolla **0370** on suorittanut tehdasvalvonnan alustavat tarkastukset sekä tehtaan tuotannonvalvonnan jatkuvan valvonnan, arvioinnin ja sen hyväksymisen.

6b. Yhdenmukaistetun tuotestandardin vaatimus suoritusasteilmoituksen teknisestä arviointilaitoksesta:

Ei merkitystä



21.02.2019

7. Ilmoitetut suoritusastot:

Oleellinen ominaisuus	Suoritusasto	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Korrosiosuojaus	Läpäissyt	EN 1504-7:2006
Tartuntakyky	Läpäissyt	EN 1504-7:2006
Lasisiirtymä	NPD	EN 1504-7:2006
Vaaralliset aineet	Noudattaa kohtaa 5.3	EN 1504-7:2006

8. Yksilöity tuote täyttää ilmoitetut suoritusastot. Tämä suoritusastoilmoitus on annettu asetuksen (EU) Nro 305/2011 mukaisesti ja on valmistajan vastuulla.

Valmistajan edustajan allekirjoitus:

Signed for the manufacturer and in the name of the manufacturer by:

Xavier Galobardes
Manager of Operations, production site ASA

Joan Bo
Technical Manager, production site ASA

Witten, 21st February 2019

(Place and date of issue)