

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA (DOP)
Pagal ES reglamento Nr. 305/2011, III priedą
(Statybos Produktų Direktyva)
Pakeista pagal komisijos deleguotą reglamentą (ES) Nr. 574/2014**

produktui **ARDEX S 7 PLUS**
Nr. **24223**

1. Unikalus produkto tipo indentifikacinis kodas: **EN 14891:CM O2P**
2. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

Cementininis, skysto tepimo vandeniui nepralaidus gaminys su padidintu atsparumu trūkiams prie labai žemos temperatūros (-20° C), atsparus chloruotam vandeniui (su C2 plytelių klijais, pagal EN 12004)

3. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas:

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

4. Įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima užduotis aprašytas 12 straipsnyje (2), pagal reglamentą (ES) Nr. 305/2011, pavadinimas ir kontaktinis adresas:

Netaikoma

5. Produkto eksploatacinių savybių vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:

Sistema 3

- 6a. Jeigu minimo statybos produkto eksploatacinių savybių deklaracijai taikomas darnusis standartas:

Notifikuotoji sertifikavimo įstaiga **LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus**, kurios indentifikacinis numeris **0370** atliko testą pagal EN 14891:2012

- 6b. Jeigu minimo statybos produkto eksploatacinių savybių deklaracijai išduotas Europos techninis vertinimas:

Netaikoma

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

| Esminės charakteristikos | Eksploatacinės savybės | Darnioji techninė specifikacija |
|---|---------------------------------------|--|
| Pradinis sukibimo stiprumas: | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ | EN 14891:2012 |
| Sukibimas po vandens poveikio: | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ | EN 14891:2012 |
| Sukibimas po terminio sendinimo: | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ | EN 14891:2012 |
| Sukibimas po šalčio ciklų: | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ | EN 14891:2012 |
| Sukibimas po kalkėto vandens poveikio: | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ | EN 14891:2012 |
| Laidumas vandeniui: | <i>Vanduo neprasiskverbia</i> | EN 14891:2012 |
| Atsparumas trūkiams įprastomis sąlygomis: | $\geq 0,75 \text{ mm}$ | EN 14891:2012 |
| Pavojingų medžiagų išskyrimas | <i>Žiūrėti saugos duomenų lapuose</i> | |

| Papildomos charakteristikos | Eksploatacinės savybės | Darnioji techninė specifikacija |
|--|-------------------------------|--|
| Sukibimas po chloruoto vandens poveikio: | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ | EN 14891:2012 |
| Atsparumas trūkiams prie labai žemos temperatūros (-20°C): | $\geq 0,75 \text{ mm}$ | EN 14891:2012 |

8. Produkto, nurodyto 1 ir 2 skirsnyje, eksploatacinės savybės deklaruotos 7 skirsnyje pagal reglamentą (ES) Nr. 305/2011. Gamintojas, nurodytas 3 skirsnyje, yra atsakingas už šią deklaraciją.

Pasirašyta gamintojo vardu:






Dr. Jörg W. Sieksmeier
 MTTP Direktorius

Bernd Unterbrink
 MTTP Skyriaus Vadovas

Witten, 06.05.2020

(Išdavimo vieta ir data)