

**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 8+9**
Nr. **58133A**

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 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 Skandinavia A/S
Marielundvej 4
2730 Herlev, Danija**

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:

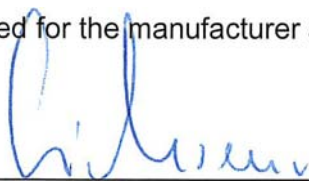
Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Pradinis sukibimo stiprumas:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891/AC:2012
Sukibimas po vandens poveikio:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891/AC:2012
Sukibimas po terminio sendinimo:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891/AC:2012
Sukibimas po šalčio ciklų:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891/AC:2012
Sukibimas po kalkėto vandens poveikio:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891/AC:2012
Laidumas vandeniui:	<i>Vanduo neprasiskverbia</i>	EN 14891/AC:2012
Atsparumas trūkiams įprastomis sąlygomis:	$\geq 0,75 \text{ mm}$	EN 14891/AC: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/AC:2012
Atsparumas trūkiams prie žemos temperatūros:	$\geq 0,75 \text{ mm}$	EN 14891/AC: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:

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


ARDEX GmbH
 Friedrich-Ebert-Str. 45
 58453 Witten

Dr. Jörg W. Sieksmeier
 R & D Director


 Ann-Kristin Quintern
 R & D Section Head

Witten, 19th November 2020

(Place and date of issue)