

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA (DOP)
Saskaņā ar EU regulas Nr. 305/2011 pielikumu III
(Būvizstrādājumu regula)
labojumi saskaņā ar deleģēto regulu (EU) Nr. 574/2014

produktam **ARDEX S 7 Plus**
Nr. **24223**

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **EN 14891:CM O2P**
2. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

Cementa bāzes šķidrā hidroizolācijas membrāna ar uzlabotu plaisu pārklāšanu zemēs temperatūrās (- 20°C) un noturību pret saskarsmi ar hlorētu ūdeni (adhēzija C2 saskaņā ar EN 12004)

3. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā.

Ardex GmbH
Friedrich-Ebart-Str. 45
58453 Witten - Germany

4. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kā paredzēts regulas (EU) Nr. 305/2011 12. panta 2. punktā:

Nav piemērojams.

5. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:

Sistēma 3

- 6.a Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:

Notificēta pārbaudes institūcija **LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus** ar identifikācijas numuru **0370** veica produkta tipa testu atbilstīgi EN 14891:2012

- 6.b Būvizstrādājums, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:

Nav piemērojams.

7. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Sākotnējā adhezīvā stiprība stiepē	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Adhezīvā stiprība stiepē pēc iegremdēšanas ūdenī	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Adhezīvā stiprība stiepē pēc karsēšanas	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Adhezīvā stiprība stiepē pēc sasaldēšanas-atkausēšanas cikliem	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Adhezīvā stiprība stiepē pēc saskares ar kaļķūdeni	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Hidroizolācija	necaurļaidīgs	EN 14891:2012
Plaisu noseģšana standarta apstākļos	$\geq 0,75 \text{ mm}$	EN 14891:2012
Adhezīvā stiprība stiepē pēc saskares ar hlorūdeni	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Plaisu noseģšana zemā temperatūrā (-5°C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	EN 14891:2012

8. Deklarācijā norādītā produkta īpašības atbilst norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izdota saskaņā ar regulu (EU) Nr. 305/2011, un par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:


Dr. Jörg W. Sieksmeier
Chef for F & U


Bernd Unterbrink
Afdelingsleder, F & U

ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58453 Witten

Witten, 28.10.2015.

(Izsniegšanas vieta un datums)