

**EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA (DOP)**  
**Saskaņā ar EU regulas Nr. 305/2011 pielikumu III**  
**(Būvizstrādājumu regula)**  
**Komisijas deleģētā regula (ES) Nr. 574/2014**

produktam **ARDEX X 32**  
Nr. **54201**

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **EN 12004:C2FTE-S1**
2. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

**Uzlabota cementa bāzes elastīga flīžu līme ar samazinātu noslīdēšanu un pagarinātu līmēšanas laiku, iekšējām un āra apstākļiem**

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

**Ardex Skandinavia A/S**  
**Marielundvej 4**  
**2730 Herlev, Dānija**

4. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kā paredzēts 12. panta 2. punktā:

**Nav piemērojams.**

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

**Sistēma 3**

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

Notificēta pārbaudes institūcija **MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN (MPA NRW)** ar identifikācijas numuru **0432** veica produkta tipa testu atbilstīgi EN 12004:2007

Notificēta pārbaudes institūcija **LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus** ar identifikācijas numuru **0370** veica produkta tipa testu atbilstīgi EN 12002

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

**Nav piemērojams.**

7. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Ugunsizturība	E	EN 12004:2007+A1:2012
Sākotnējā adhezīvā stiprība stiepē	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Adhezīvā stiprība stiepē pēc iegremdēšanas ūdenī	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Adhezīvā stiprība stiepē pēc karsēšanas	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Adhezīvā stiprība stiepē pēc sasaldēšanas-atkausēšanas cikliem	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Bīstamās vielas	skatīt drošības datu lapā	
Papildus raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Adhezīvā stiprība stiepē pēc pagarinātā sasaistīšanās laika	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ pēc min. 30 minūtēm	EN 12004:2007+A1:2012
Slīde	$\leq 0,5 \text{ mm}$	EN 12004:2007+A1:2012
Deformējamība	$\geq 2,5 \text{ mm}$ un $< 5 \text{ mm}$	EN 12004:2007+A1:2012

8. Būvizstrādājuma, kā norādīts 1. un 2. punktā, ekspluatācijas īpašības atbilst 7. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 3. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

  
Dr. Jörg W. Sieksmeier  
Chef for F & U

  
  
Bernd Unterbrink  
Afdelingsleder, F & U

Witten, 06.11.2020.

(Izsniegšanas vieta un datums)