

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA (DOP)
Saskaņā ar EU regulas Nr. 305/2011 pielikumu III
(Būvizstrādājumu regula)

produktam **ARDEX X 78**
Nr. **54065**

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **EN 12004:C2E-S1**
2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:

Partijas Nr.: skatīt uz iepakojuma

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

Cementa bāzes flīžu līme

4. 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

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

Nav piemērojams.

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

Sistēma 3

7. 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 un izdeva

Testa protokolu Nr.220005039-06-01.

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

Testa protokolu Nr. 11/3114-1506.

8. Būvizstrādājums, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:

Nav piemērojams.

9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
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
Adhezīvā stiprība stiepē pēc pagarinātā sasaistīšanās laika	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ pēc min. 30 minūtēm	EN 12004:2007+A1:2012
Agrā adhezīvā stiprība stiepē pēc 6 stundām	NPD	EN 12004:2007+A1:2012
Slīde	NPD	EN 12004:2007+A1:2012
Deformējamība	$\geq 2,5 \text{ mm}$ un $< 5 \text{ mm}$	EN 12004:2007+A1:2012
Ugunsizturība	E	EN 12004:2007+A1:2012

Ja saskaņā ar 37. vai 38. pantu izmantota īpašā tehniskā dokumentācija, izstrādājums atbilst šādām prasībām:

Nav piemērojams.

10. Būvizstrādājuma, kā norādīts 1. un 2. punktā, ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā 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, 24.03.2013

(Izsniegšanas vieta un datums)