



EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Saskaņā ar ES Regulu Annex III Nr. 305/2011
(Būvizstrādājuma Regula)

DoP _ [LV] _ 002 _ Nr. 52001085-1001

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:
ZWALUW SILICONE SANITARY
2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:
Partijas numurs: skat produkta iepakojumu
3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:
Hermētiki fasādes elementiem
Hermētiki stiklojumam
Hermētiki sanitāriem savienojumiem
EN 15651-1: F-EXT-INT-CC (KLASE 12,5E)
EN 15651-2: G-CC
EN 15651-3: S (KLASE XS1)
4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:
DEN BRAVEN SEALANTS ■ DENARIUSSTRAAT 11, ■ NL - 4903 RC OOSTERHOUT
5. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem: nav būtisks
6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:
Sistēma 3
Sistēma 3 reakcijai uz uguni
7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:
Paziņotā institūcija SKZ – TeConA GmbH (1213) veica sākotnējo tipa testēšanu saskaņā ar EN 15651-1 / EN 15651-2 / EN 15651-3 un ugunsdrošības sistēmu 3 un izdeva: testēšanas pārskatu.
8. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums: nav būtisks

**9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības**Nosacījumi: **Procedūra B (saskaņā ar ISO 8340)**Substrāts: **Stikls (bez gruntēšanas)****Anodizēts alumīnijs (bez gruntēšanas)**

| Būtiskie raksturlielumi | Ekspluatācijas īpašības | Saskaņota tehniskā specifikācija |
|--|-------------------------|----------------------------------|
| Reakcijai uz uguni | Klase E | EN 15651-1:2012 |
| Izdala videi un veselībai bīstamas ķīmikālijas | NPD (*) | |
| Ūdens necaurlaidība un hermētiskums | | |
| Noturība pret plūsmu | ≤ 3 mm | |
| Apjoma zaudējums | ≤ 25 % | |
| Stiepes īpašības pie fiksētas izstiepšanas pēc iegremdēšanas ūdenī | NF | |
| Stiepes īpašības (sekantes modulis) lietošanai auksta klimata apgabalos (-30°C) | NR | |
| Stiepes īpašības pie fiksētas izstiepšanas lietošanai auksta klimata apgabalos (-30°C) | NF | |
| Izturība | Pārbaudīts | |

2

| Būtiskie raksturlielumi | Ekspluatācijas īpašības | Saskaņota tehniskā specifikācija |
|--|-------------------------|----------------------------------|
| Reakcijai uz uguni | Klase E | EN 15651-2:2012 |
| Izdala videi un veselībai bīstamas ķīmikālijas | NPD (*) | |
| Ūdens necaurlaidība un hermētiskums | | |
| Apjoma zaudējums | ≤ 40 % | |
| Noturība pret plūsmu | ≤ 3 mm | |
| Adhēzijas / kohēzijas īpašības pēc karsēšanas, ūdens un mākslīgā apgaismojuma | NF | |
| Elastīgā formas atgūšana | ≥ 60 % | |
| Stiepes īpašības (sekantes modulis) lietošanai auksta klimata apgabalos (-30°C) | ≤ 0,9 MPa | |
| Stiepes īpašības pie fiksētas izstiepšanas lietošanai auksta klimata apgabalos (-30°C) | NF | |
| Izturība | Pārbaudīts | |



Den Braven



| Būtiskie raksturlielumi | Ekspluatācijas īpašības | Saskaņota tehniskā specifikācija |
|--|-------------------------|----------------------------------|
| Reakcijai uz uguni | Klase E | EN 15651-3:2012 |
| Izdala videi un veselībai bīstamas ķīmikālijas | NPD (*) | |
| Ūdens necaurlaidība un hermētiskums | | |
| Noturība pret plūsmu | ≤ 3 mm | |
| Apjoma zaudējums | ≤ 20 % | |
| Stiepes īpašības pie fiksētas izstiepšanas pēc iegremdēšanas ūdenī | NF | |
| Mikrobioloģiskā augšana | 1 | |
| Izturība | Pārbaudīts | |

(*)Skat materiāla drošības datu lapu

NPD: No Performance Determined / Nav jānosaka veiktspēju

NF: No Failure / Nekādi traucējumi

NR: Not required / Nav nepieciešams

Ja saskaņā ar 37. vai 38. pantu ir izmantota īpaša tehniskā dokumentācija, izstrādājums atbilst šādām prasībām: nav būtisks

3

10. Pielikuma 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma 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:

René Konings
QHSE Manager
Den Braven Sealants

Oosterhout, 07/2014