



TOIMIVUSDEKLARATSIOON  
Vastavalt määrusele (EL) nr 305/2011 Lisa III  
(Ehitustoodete direktiiv)

**DoP \_ [ET] \_ 001\_10720002**

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:  
**BOSTIK PERFECT SEALUNIVERSAL SILICONE N**
2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt:  
**Partii number: Vaata toote pakendil**
3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:  
**Fassaadihermeetikud**  
**Klaasimishermeetikud**  
**Sanitaarruumide hermeetiku**  
**EN 15651-1: F-EXT-INT-CC (KLASSI 12,5E)**  
**EN 15651-2: G-CC**  
**EN 15651-3: S (KLASSI S1)**
4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:  
**BOSTIK BENELUX B.V. ■ DENARIUSSTRAAT 11 ■ NL - 4903 RC OOSTERHOUT**
5. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid: ei ole asjakohane
6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:  
**Süsteem 3**  
**Süsteem 3 tuletundlikkusele**
7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:  
**Teavitatud asutus SKZ - TeConA GmbH (1213) viis läbi esmase tüübikatsetuse vastavalt EN 15651-1 / EN 15651-2 / EN 15651-3 ja tuletundlikkusele Süsteem 3 järgi ning väljastas katse aruande**

**Bostik Benelux B.V.**  
Denariusstraat 11  
4903 RC Oosterhout  
The Netherlands  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)



8. Sellise ehitustoote, mille kohta on antud Euroopa tehniline hinnang, toimusdeklaratsiooni korral: ei ole asjakohane
9. Deklareeritud toimus  
Konditsioneerimine: Protseduur A (vastavalt ISO 8340)  
Substraat: Mõrt M2 (krundita)  
Klaas (krundita)  
Anodeeritud alumiinium (krundita)

Põhiomadused	Toimus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Tuletundlikkusele	<b>Klassi E</b>	<b>EN 15651-1:2012</b>
Keskkonnale ja tervisele ohtlike kemikaalide väljalase	<b>NPD (*)</b>	
<b>Veepidavus ja õhutihedus</b>		
Voolutakistus	<b>≤ 3 mm</b>	
Mahu vähenemine	<b>≤ 25 %</b>	
Venivusomadused fikseeritud pikendamisel pärast vette kastmist	<b>NF</b>	
Venivusomadused (seekans moodul) kasutamiseks külma kliimaga piirkondades (-30°C)	<b>NR</b>	
Venivusomadused fikseeritud pikendamisel kasutamiseks külma kliimaga piirkondades (-30°C)	<b>NF</b>	
<b>Vastupidavus</b>	<b>Läbima</b>	

**Bostik Benelux B.V.**  
Denariusstraat 11  
4903 RC Oosterhout  
The Netherlands  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Tuletundlikkusele	<b>Klassi E</b>	<b>EN 15651-2:2012</b>
Keskkonnale ja tervisele ohtlike kemikaalide väljalase	<b>NPD (*)</b>	
<b>Veepidavus ja õhutihedus</b>		
Mahu vähenemine	<b>≤ 40 %</b>	
Voolutakistus	<b>≤ 3 mm</b>	
Venivusomadused fikseeritud pikendamisel pärast vette kastmist	<b>NF</b>	
Elastne taastumine	<b>≥ 60 %</b>	
Venivusomadused (seekans moodul) kasutamiseks külma kliimaga piirkondades (-30°C)	<b>≤ 0,9 MPa</b>	
Venivusomadused fikseeritud pikendamisel kasutamiseks külma kliimaga piirkondades (-30°C)	<b>NF</b>	
<b>Vastupidavus</b>	<b>Läbima</b>	

Substraat: Klaas (krundita)  
 Anodeeritud alumiinium (krundita)

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Tuletundlikkusele	<b>Klassi E</b>	<b>EN 15651-3:2012</b>
Keskkonnale ja tervisele ohtlike kemikaalide väljalase	<b>NPD (*)</b>	
<b>Veepidavus ja õhutihedus</b>		
Voolutakistus	<b>≤ 3 mm</b>	
Mahu vähenemine	<b>≤ 30 %</b>	
Venivusomadused pärast vette kastmist (23°C juures)	<b>≥ 25 %</b>	
<b>Mikrobioloogiline kasv</b>	<b>1</b>	
<b>Vastupidavus</b>	<b>Läbima</b>	

(\*)Vaata toote ohutuskaarti

NPD: No Performance Determined / Sooritus ei ole määratud

NF: No Failure / Ebaõnnestumine puudub

NR: Not required / Ei nõuta

Kui vastavalt artiklile 37 või 38 on kasutatud tehnilist eridokumentatsiooni, märkida nõuded, millele toode vastab: ei ole asjakohane

**Bostik Benelux B.V.**  
 Denariusstraat 11  
 4903 RC Oosterhout  
 The Netherlands  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)



10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

A handwritten signature in blue ink, consisting of a series of loops and a long horizontal stroke extending to the right.

Vincent Imbos  
Managing Director  
Oosterhout, 07/2020

**Bostik Benelux B.V.**  
Denariusstraat 11  
4903 RC Oosterhout  
The Netherlands  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)