



Ydeevnedeklaration  
(DECLARATION OF PERFORMANCE)  
enligt Annex III Regulation (EU) No 305/2011  
(Construction Product Regulation)

**DoP \_ [DK] \_ 001\_No 53001246-1505**

1. Varetypens unikke Identifikationskode:

**BOSTIK S755 SILICONE BATH & KITCHEN P**

2. Byggevarereidentifikation:

**Batchnumber: Se produktemballage**

3. Tiltænkt anvendelse eller anvendelser af konstruktionsproduktet:

**Fugemasse til facade til indvendig eller udvendig applikation**  
**Fugemasse til anvendelse ved glazing**  
**Fugemasse til anvendelse ved vadrumsfuger**  
**EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 25LM**  
**EN 15651-2: G-CC 25LM**  
**EN 15651-3: S XS1**

4. Producentens navn og adresse:

**BOSTIK BENELUX B.V. ■ DENARIUSSTRAAT 11 ■ NL - 4903 RC OOSTERHOUT**

5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant: ikke relevant

6. Systemerne for vurdering og kontrol af konstanten af byggevarens ydeevne (Annex V)

**System 3**  
**System 3 for reaktion overfor ild**

7. Vis ydeevnedeklarationen vedrøre en byggevarer, for hvilken der er udstedt en harmoniseret standard:

**Det notificerede organ SKZ Tecona GmbH, nummer 1213, udført i henhold til EN 15651-1 / EN 15651-2 / EN 15651-3 typtest og test og har udarbejdet en testrapport i henhold til system 3.**

8. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevarer, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering: ikke relevant (se punkt 7)

**Bostik Benelux B.V.**  
Denariusstraat 11, NL-4903 RC Oosterhout, The Netherlands  
Phone: +31 (0)162 491 000, E-mail: info@denbraven.nl  
[www.denbraven.com](http://www.denbraven.com)



9. Deklareret ydeevne:  
 Prøveforberedelse: Metod B (enligt ISO 8340)  
 Overflade: Mørtel M2 (med Bostik primer P05)  
 Glas (uden primer)  
 Anodiseret aluminium (uden primer)

Væsentlig egenskab	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Brandklasse	<b>Klasse E</b>	<b>EN 15651-1:2012</b>
Afgivelse af farlige stoffer	<b>Ingen prestanda deklareret (*)</b>	
<b>Vand og luft egenskaber</b>		
Flvdemodstand	<b>≤ 3 mm</b>	
Svind	<b>≤ 10 %</b>	
Trækegenskaber ved vedvarende belastning efter nedsænkning i vand	<b>NF</b>	
Trækegenskaber (sekant modulus) ved koldt klima (-30°C)	<b>≤ 0,9 mPa</b>	
Trækegenskaber ved vedvarende belastning i koldt klima (-30°C)	<b>NF</b>	
<b>Holdbarhed</b>	<b>Godkent</b>	

Væsentlig egenskab	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Brandklasse	<b>Klasse E</b>	<b>EN 15651-2:2012</b>
Afgivelse af farlige stoffer	<b>Ingen prestanda deklareret (*)</b>	
<b>Vand og luft egenskaber</b>		
Flvdemodstand	<b>≤ 3 mm</b>	
Svind	<b>≤ 10 %</b>	
Adhæsion/kohæsion efter påvirkning af varme, vand og kunstigt lys	<b>NF</b>	
Elastisk tilbagegang	<b>≥ 60 %</b>	
Trækegenskaber (sekant modulus) ved koldt klima (-30°C)	<b>≤ 0,9 MPa</b>	
Trækegenskaber ved vedvarende belastning i koldt klima (-30°C)	<b>NF</b>	
<b>Holdbarhed</b>	<b>Godkent</b>	

**Bostik Benelux B.V.**  
 Denariusstraat 11, NL-4903 RC Oosterhout, The Netherlands  
 Phone: +31 (0)162 491 000, E-mail: info@denbraven.nl  
[www.denbraven.com](http://www.denbraven.com)



Overflade: Mørtel M1 (med Bostik primer P03)

Væsentlig egenskab	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Brandklasse	<b>Klasse E</b>	<b>EN 15651-3:2012</b>
Afgivelse af farlige stoffer	<b>Ingen prestanda deklareret(*)</b>	
<b>Vand og luft egenskaber</b>		
Flvdemodstand	<b>≤ 3 mm</b>	
Svind	<b>≤ 20%</b>	
Trækegenskaber ved vedvarende belastning efter nedsenkning i vand	<b>NF</b>	
Mikrobiologisk vækst	<b>1</b>	
<b>Holdbarhed</b>	<b>Godkent</b>	

(\*) Se Sikkerhedsdatablad

NF=No failure, i henhold til ISO 11600

10. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9. Denne Ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne:

Vincent Imbos  
Managing Director  
Oosterhout, 12/2018

**Bostik Benelux B.V.**  
Denariusstraat 11, NL-4903 RC Oosterhout, The Netherlands  
Phone: +31 (0)162 491 000, E-mail: info@denbraven.nl  
[www.denbraven.com](http://www.denbraven.com)