



DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO De acordo com o anexo III do regulamento (UE) nº 305/2011 (Regulamento Produtos Construção)

DoP \_ [PT] \_ 001 \_ Nr. 53001236-1001

1. Código de identificação único do produto-tipo:

## **ZWALUW FP SILICONE SEALANT**

2. Número do tipo, do lote ou da série, ou quaisquer outros elementos que permitam a identificação do produto de construção, nos termos do n. o 4 do artigo 11. o:

Número de Lote: ver impressão na embalagem

3. Utilização ou utilizações previstas do produto de construção, de acordo com a especificação técnica harmonizada aplicável, tal como previsto pelo fabricante:

Selantes para elementos de fachada Selantes para envidraçados Selantes para juntas de sanitários EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 25LM EN 15651-2: G-CC 25LM

4. Nome, designação comercial ou marca comercial registada e endereço de contacto do fabricante, nos termos do n. o 5 do artigo 11. o:

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

- 5. Se aplicável, nome e endereço de contacto do mandatário cujo mandato abrange os actos especificados no n. o 2 do artigo 12. o : não relevante
- 6. Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção tal como previsto no anexo V:

## Sistema 3 Sistema 3 para reacção ao fogo

7. No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:

O organismo de notificação SKZ TeCona GmbH (1213) efetuou testes em conformidade com EN 15651-1 / EN 15651-2 e sistema 3 de reação ao fogo e emitiu: relatório do ensaio.

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





8. No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção para o qual tenha sido emitida uma Avaliação Técnica Europeia: não relevante

9. Desempenho declarado:

Condicionantes: Procedimento A (de acordo com ISO 8340)

Superfície: Argamassa M2 (sem primário)

Vidro (sem primário)

Alumínio anodizado (sem primário)

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Reação ao fogo	Classe E	
Libertação de quimicos perigosos	NPD (*)	
para a saúde e meio ambiente		
Estanquidade à água e ao ar		
Resistência ao escorrimento	≤ 3 mm	
Perda de volume	≤ 10 %	
Propriedades de tensão em extensão	NF	
mantida após imersão em água		EN 15651-1:2012
Propriedades de tensão (módulo	≤ 0,9 MPa	
secante) para utilização em climas		
frios (-30°C)		
Propriedades de tensão em extensão	NF	
mantida para utilização em climas		
frios (-30°C)		
Duurzaamheid	Conform	

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





Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Reação ao fogo	Classe E	
Libertação de quimicos perigosos	NPD (*)	
para a saúde e meio ambiente		
Estanquidade à água e ao ar		
Perda de volume	≤ 10 %	
Resistência ao escorrimento	≤ 3 mm	
Propriedades adesivas / coesivasde	NF	
após exposição ao calor, água e luz		
artificial		EN 15651-2:2012
Recuperação elástica	≥ 60 %	
Propriedades de tensão (módulo	≤ 0,9 MPa	
secante) para utilização em climas		
frios (-30°C)		
Propriedades de tensão em extensão	NF	
mantida para utilização em climas		
frios (-30°C)		
Duurzaamheid	Conform	

(\*) Consultar Ficha de Dados de Segurança

NPD: No Performance Determined / Desempenho não determinado

NF: No Failure / Nenhuma falha

Quando, nos termos do artigo 37. o ou do artigo 38. o , tenha sido utilizada documentação técnica específica, os requisitos a que o produto obedece: não relevante

10.0 desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 é conforme com o desempenho declarado no ponto 9. A presente declaração de desempenho é emitida sob a exclusive responsabilidade do fabricante identificado no ponto 4.

Assinado por e em nome do fabricante por:

Vincent Imbos/ 1 mbos

Managing Director

Oosterhout, 05/2015

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

