

# Declaración de Prestaciones

De acuerdo con el CPR, Regulación (EU)N°305/2011

# Silicona Neutro Multiusos

Revisión: 23/12/2019 Página 1 De 4

Referencia DOP: 231617

Código de identificación única del producto tipo:

Silicona Neutro Multiusos

Uso o usos previstos del producto:

Sellador para fachadas en aplicaciones de interior y exterior. Sellador para aplicaciones de sellados de acristalamiento.

Sellador para juntas sanitarias.

Conforme con las especificaciones de la norma armonizada aplicable:

EN 15651-1:2012: Tipo F - EXT-INT

EN 15651-2:2012: Tipo G

EN 15651-3:2012: Tipo S: CLASE S1

Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción, según lo establecido en el Anexo V.:

Sistema 3: para características esenciales

Sistema 3: para reacción al fuego

Nombre y dirección de contacto del fabricante, tal como se requiere en virtud del artículo 11 (5):

Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, Belgium

El organismo notificado:

GINGER CEBTP, NB 0074 ha llevado a cabo el Informe de Producto Tipo bajo el sistema 3.

Soudal NV Everdongenlaan 18 - 20 B-2300 Turnhout, Belgium Tel: +32 (0)14-42.42.31 Fax: +32 (0)14-42.65.14 www.soudal.com



# Declaración de Prestaciones

De acuerdo con el CPR, Regulación (EU)N°305/2011

# Silicona Neutro Multiusos

Revisión: 23/12/2019 Página 2 De 4

Prestaciones declaradas: EN 15651-1:2012

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego	NPD	
Liberación de químicos peligrosos al medio ambiente	NPD	
Estanquidad y hermeticidad		
Resistencia al flujo	≤ 3 mm	
Pérdida de volumen	NPD	
Propiedades de tracción - Módulo secante a -30°C	NPD	
Propiedades de tracción a extensión mantenida a -30°C	NPD	EN 15651-1:2012
Adhesión / cohesión con extensión mantenida después de	NF	
inmersión en agua		
Alargamiento de rotura	≥ 25%	
Las propiedades de tracción a la rotura después de la inmersión	≥ 25%	
en agua		
Durabilidad	Passes	

### **Acondicionamiento:**

Método A

Sustrato:

Aluminio Hormigón

Prestaciones declaradas: EN 15651-2:2012

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego	NPD	
Liberación de químicos peligrosos al medio ambiente	NPD	
Estanquidad y hermeticidad		
Resistencia al flujo	≤ 3 mm	EN 15651-2:2012
Pérdida de volumen	NPD	
Recuperación elástica**	≥ 40%	
Propiedades de tracción - Módulo secante a -30°C	NPD	
Propiedades de tracción a extensión mantenida a -30°C	NPD	
Adhesión / cohesión con extensión mantenida después de	NF	
inmersión en agua		
Adhesión/cohesión tras exposición al calor, agua y luz artificial	NF	
Durabilidad	Passes	

### Acondicionamiento:

Método A

Sustrato:

Aluminio Vidrio

Soudal NV Everdongenlaan 18 - 20 B-2300 Turnhout, Belgium Tel: +32 (0)14-42.42.31 Fax: +32 (0)14-42.65.14 www.soudal.com



# Declaración de Prestaciones

De acuerdo con el CPR, Regulación (EU)N°305/2011

# Silicona Neutro Multiusos

Revisión: 23/12/2019 Página 3 De 4

Prestaciones declaradas: EN 15651-3:2012

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego	NPD	
Liberación de químicos peligrosos al medio ambiente	NPD	
Estanquidad y hermeticidad		
Resistencia al flujo	≤ 3 mm	
Pérdida de volumen	NPD	
Adhesión / cohesión con extensión mantenida después de inmersión en agua	NF	EN 15651-3:2012
Las propiedades de tracción a la rotura después de la inmersión	≥ 25%	
en agua		
Proliferación microbiológica	0	
Durabilidad	Passes	

#### Acondicionamiento:

Método A

### Sustrato:

Aluminio Vidrio

El rendimiento de este producto cumple con las prestaciones declaradas. La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

Firmado en nombre del fabricante

Ing. W. Dierckx

finch x 6

Technical Product Manager B-2300 Turnhout, Belgium, 23/12/2019

 Soudal NV
 Everdongenlaan 18 - 20
 B-2300 Turnhout, Belgium

 Tel: +32 (0)14-42.42.31
 Fax: +32 (0)14-42.65.14
 www.soudal.com



## **Marcado CE**

De acuerdo con el CPR, Regulación (EU)N°305/2011

Revisión: 23/12/2019 Página 4 De 4



NB 0074

### Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, Belgium

19

Referencia DOP: 231617

EN 15651-1: 2012 EN 15651-2: 2012 EN 15651-3: 2012

Sellador para fachadas en aplicaciones de interior y exterior. Sellador para aplicaciones de sellados de acristalamiento. Sellador para juntas sanitarias.

## Silicona Neutro Multiusos

EN 15651-1:2012: Tipo F - EXT-INT EN 15651-2:2012: Tipo G EN 15651-3:2012: Tipo S: CLASE S1

#### Acondicionamiento:

Método A

#### Sustrato:

Aluminio Hormigón Vidrio

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego	NPD	
Liberación de químicos peligrosos al medio ambiente	NPD	
Estanquidad y hermeticidad		
Resistencia al flujo	≤ 3 mm	
Pérdida de volumen	NPD	EN 15651-1: 2012 EN 15651-2: 2012
Recuperación elástica**	≥ 40%	
Propiedades de tracción - Módulo secante a -30°C	NPD	
Propiedades de tracción a extensión mantenida a -30°C	NPD	
Adhesión / cohesión con extensión mantenida después de	NF	EN 15651-3: 2012
inmersión en agua		
Adhesión/cohesión tras exposición al calor, agua y luz artificial	NF	
Alargamiento de rotura	≥ 25%	
Las propiedades de tracción a la rotura después de la inmersión	≥ 25%	
en agua		
Proliferación microbiológica	0	
Durabilidad	Passes	

 Soudal NV
 Everdongenlaan 18 - 20
 B-2300 Turnhout, Belgium

 Tel: +32 (0)14-42.42.31
 Fax: +32 (0)14-42.65.14
 www.soudal.com