## **PENOSIL**

# Declaración de Prestaciones

De acuerdo al anexo III del Reglamento Europeo (UE) Nº 305/2011 y el Reglamento Delegado (UE) Nº 574/2014



## **PENOSIL Silicona Acética Universal 360**

DoP No: PE-0022322

Código de identificación única del producto tipo:

PENOSIL Silicona Acética Universal 360

• Usos previstos:

Sellante para juntas aplicadas en zonas sanitarias en el interior de los edificios, expuestas a agua no presurizada:

EN 15651-3; tipo S, clase S1

Fabricante:

WOLF GROUP IBÉRICO S.A.U. Av. Bertrán Güell, 78. E-08850 GAVÁ (Barcelona) ESPAÑA

• Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):

Sistema 3 para ensayo inicial de tipo.

Sistema 3 para reacción al fuego.

Norma armonizada:

EN 15651-3:2012

Organismo(s) notificado(s):

1292 - FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION

## Declaración de Prestaciones

De acuerdo al anexo III del Reglamento Europeo (UE)  $N^{\circ}$  305/2011 y el Reglamento Delegado (UE)  $N^{\circ}$  574/2014



## **PENOSIL Silicona Acética Universal 360**

DoP No: PE-0022322

#### Prestaciones declaradas:

| Características esenciales                                                                                  | Prestaciones<br>Declaradas               | Especificaciones<br>técnicas<br>armonizadas |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Reacción al fuego: (EN 13501-1:2007 + A1:2010)                                                              | Clase E                                  |                                             |
| Emisión de sustancias químicas peligrosas al medio ambiente o a la salud:                                   | Ver la Hoja de<br>Seguridad del producto |                                             |
| Estanquidad al aire y al agua, como:                                                                        |                                          |                                             |
| Resistencia a la fluencia (EN ISO 7390)                                                                     | ≤ 3 mm                                   | EN 15651-3 :2012                            |
| Pérdida de volumen (EN ISO 10563)                                                                           | ≤ 55 %                                   |                                             |
| <ul> <li>Propiedades de tensión (elongación a ruptura) tras<br/>inmersión en agua (EN ISO 10591)</li> </ul> | ≥ 25 %                                   |                                             |
| Crecimiento microbiológico (EN ISO 846, proc. B)                                                            |                                          |                                             |
| Durabilidad:                                                                                                | Pasa                                     |                                             |

Acondicionamiento: Método A (según ISO 8340)

Sustratos: Vidrio, sin imprimación.

#### Declaración:

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Gavà, Barcelona (España) 27 / 12 / 2023 José M. Martínez

R&D Manager

WOLF GROUP IBÉRICO S.A.U.

Aviso legal: La información contenida en esta Declaración se ofrece de buena fe y se considera exacta a la fecha de publicación de este documento. A pesar de los usos previstos especificados en este documento, y debido a las diferentes condiciones de uso, el usuario tiene la obligación de asegurar que el producto es adecuado para su aplicación en particular y es legalmente compatible con ella. Esta información no debe interpretarse como asesoramiento legal. Wolf Group Ibérico S.A.U. no realiza ninguna garantía expresa o implícita con respecto a la idoneidad del producto para un fin determinado. Se sobreentiende que garantizamos la calidad irreprochable de nuestros productos, de conformidad con nuestras Condiciones Generales de Ventas y Suministro.

# **MARCADO CE**

### **PENOSIL Silicona Acética Universal 360**



1292

WOLF GROUP IBÉRICO S.A.U., Av. Bertrán Güell, 78, 08850 Gavá (Barcelona), España.

22

#### PE-0022322

EN 15651-3: S

#### **PENOSIL Silicona Acética Universal 360**

Sellante para juntas sanitarias.

Acondicionamiento: Método A Sustratos: Vidrio, sin imprimación.

| REACCIÓN AL FUEGO: | Clase E |
|--------------------|---------|
| REACCION AL FUEGO. | Clase   |

EMISIÓN DE SUSTANCIAS QUÍMICAS PELIGROSAS AL Ver la Hoja de Seguridad MEDIO AMBIENTE O A LA SALUD: Ver la Hoja de Seguridad del producto

#### ESTANQUIDAD AL AIRE Y AL AGUA, COMO:

• Resistencia a la fluencia: ≤ 3 mm

• Pérdida de volumen: ≤ 55%

 Propiedades de tensión (elongación a ruptura), después de inmersión en agua:

Crecimiento microbiológico:

DURABILIDAD: Pasa