

## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES



Page: 1

de conformidad con el Anexo III del Reglamento (UE) Nº 305/2011 SIB0000110 Edición 17.03.2014

1. Código de identificación única del producto tipo:

## Quilosa Professional ORBASIL K-91



2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11(4):

número de lote: ver en envase del producto

3. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:

EN 15651-2:2012 Tipo G-CC

sellante elástico para uso no estructural utilizado para sellar acristalamientos en aplicaciones de edificación (destinado a climas fríos).

4. Nombre, nombre o marca registrados y Selena Iberia S.L.U. dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11(5): 28521 RIVAS Madrid

Marie Curie, 19 - Planta 6.1 España

5. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el artículo 12(2):

Selena Iberia S.L.U. Marie Curie, 19 - Planta 6.1 28521 RIVAS Madrid

6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el Anexo V:

sistema 3 para tipo de prueba sistema 4 para reacción al fuego

7. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:

El organismo notificado Tecnalia, número de identificación 1292, ha llevado a cabo la determinación del tipo de producto en base al ensayo tipo de conformidad con el sistema 3 y ha emitido: un informe de ensayo

8. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una evaluación técnica europea:

no relevante

9. Prestaciones declaradas

EN 15651-2:2012 Tipo G-CC Acondicionamiento Método A Sustrato Vidrio sin imprimación

| Características esenciales   | Prestaciones                                | Ensayo estándar         | Especificaciones técnicas armonizadas |
|--|---|-------------------------|---------------------------------------|
| reacción al fuego  | Clase F                                     | EN 13501-<br>1:2007+A1  | EN 15651-2:2012                       |
| liberación de sustancias químicas<br>peligrosas para el medio ambiente y<br>la salud | consulte la ficha de seguridad del producto | EN 15651-1:2012;<br>4.5 | EN 15651-2:2012                       |
| Estanqueidad al agua y al aire:  |   |                         |                                       |



## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES



Page: 2

de conformidad con el Anexo III del Reglamento (UE) Nº 305/2011 SIB0000110 Edición 17.03.2014

| pérdida de volumen  | ≤ 40 %                        | EN ISO 10563   | EN 15651-2:2012 |
|---|-------------------------------|--|-----------------|
| resistencia al flujo vertical   | ≤ 3 mm                        | modified EN ISO<br>7390                                      | EN 15651-2:2012 |
| propiedades de adhesión/cohesión<br>tras la exposición a<br>agua caliente y luz artificial  | NF                            | EN ISO 11431   | EN 15651-2:2012 |
| recuperación elástica   | ≥ 60 % en ≥ 60 % alargamiento | EN ISO 7389  | EN 15651-2:2012 |
| Propiedades a la traccion (p.ej. módulo secante): para sellantes de bajo módulo de uso no estructural utilizados en juntas en zonas de clima frío (-30°C) | ≤ 0,9 Mpa                     | modified EN ISO<br>8339                                      | EN 15651-2:2012 |
| Propiedades a la tracción (p.ej. en extensión mantenida): -para sellantes de uso no estructural utilizados en juntas en zonas de clima frío (-30°C)       | NF                            | modified EN ISO<br>8340                                      | EN 15651-2:2012 |
| durabilidad   | apto                          | ISO EN 8339, ISO<br>EN 8340, ISO EN<br>9047, ISO EN<br>10590 | EN 15651-2:2012 |

10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Lorenzo Garrido García (Director técnico)

17.03.2014, Madrid

Anexo De conformidad con el Art. 6 (5) del Reglamento (UE) N° 305/2011 una ficha de Datos de Seguridad con arreglo al Reglamento (EU) N° 1907/2006 (REACH), se adjunta el Anexo II a la presente Declaración de Prestaciones