

Declaración de Prestaciones

(de acuerdo al Anexo III del Reglamento (CE) nº 305/2011)

Nº: 13_035801

Versión 1 / Junio 2014



1. *Código de identificación única del producto tipo:*

SELLACEYS CONSTRUCCIÓN

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, apartado 4:*

Número de lote: ver embalaje 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:*

Sellantes para elementos de fachada

EN 15651-1; tipo F EXT-INT CF

Sellantes para acristalamiento

EN 15651-2; tipo G CF

4. *Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5:*

Ceys,S.A.

Av. Carrilet 293 – 299

08907 l'Hospitalet de Llobregat

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

No aplicable.

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 ensayo inicial de tipo / Sistema 3 para reacción al fuego.

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

SKZ-TeConA GmbH (organismo notificado nº1213)

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

No aplicable

9. Prestaciones declaradas:

| Características esenciales | Prestación | Norma armonizada |
|---|------------------------|--------------------------------------|
| Reacción al fuego : (EN 13501-1:2007 + A1:2010) | Clase E | EN 15651-1 :2012 EN 15651-2 :2012 |
| Emisión de sustancias químicas peligrosas al medio ambiente o a la salud : (EN 15651-1 :2012) | Ver ficha de seguridad | |
| Estanqueidad al aire y al agua, como : | | |
| Resistencia a la fluencia (EN ISO 7390:2005) | ≤ 3 mm | |
| Pérdida de volumen (EN ISO 10563) | ≤ 10% | |
| Propiedades de tracción (elongación a ruptura) a 23°C (EN ISO 8339) | ≥100% | |
| Propiedades de tracción (módulo secante) (EN ISO 8340) | ≤0,9 MPa (-30°C) | |
| Propiedades a la tensión mantenida (EN ISO 8340) | Sin rotura (-30°C) | |
| Propiedades adhesión/cohesión bajo una extensión mantenida después de inmersión en agua (EN ISO 10590:2006) | Sin rotura | |
| Durabilidad | Pasa | |
| Propiedades de adhesión/cohesión después de exposición al calor, al agua y a la luz artificial (EN ISO 11431) | Sin rotura | |
| Recuperación elástica (EN ISO 7389:2005) | ≥60% | |

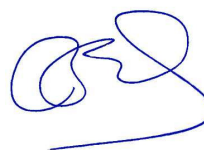
Acondicionamiento: Método B

Substratos: Vidrio, Mortero M2 y Aluminio

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:



L'Hospitalet, 16.Junio.2014

Bernat Barqueros
Director Técnico