

**Comunicación de la Comisión en el marco de la aplicación del Reglamento (UE) n.º 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción y se deroga la Directiva 89/106/CEE del Consejo**

[Publicación de referencias de los documentos de evaluación europeos conforme al artículo 22 del Reglamento (UE) n.º 305/2011]

(Texto pertinente a efectos del EEE)

(2016/C 172/03)

Las disposiciones del Reglamento (UE) n.º 305/2011 <sup>(1)</sup> prevalecen sobre cualquier otra disposición en contrario que figure en los documentos de evaluación europeos.

| Referencia y título del documento de evaluación europeo |   | Referencia y título del documento de evaluación europeo sustituido | Observaciones |
|---|---|--|---------------|
| 020001-00-0405  | Conjuntos de bisagras ocultas multiteje   |  |               |
| 020002-00-0404  | Sistema de acristalamiento de balcones y terrazas sin montantes   |  |               |
| 040005-00-1201  | Productos fabricados con fibras vegetales o animales para aislamiento térmico y/o acústico  |  |               |
| 040016-00-0404  | Malla de fibra de vidrio para refuerzo de revocos con base cemento  |  |               |
| 040048-00-0502  | Lámina de fibra de caucho para aislamiento a ruido de impacto   |  |               |
| 040138-00-1201  | Productos de aislamiento térmico y/o acústico a granel de fibras vegetales para relleno <i>in situ</i>                                      |  |               |
| 070001-00-0504  | Placas de yeso para aplicaciones portantes  |  |               |
| 090001-00-0404  | Placas de lana mineral comprimida prefabricadas con acabado orgánico o inorgánico y con sistema de fijación especificado                    |  |               |
| 120001-00-0106  | Láminas retroreflectantes microprismáticas  |  |               |
| 120003-00-0106  | Columnas y báculos de alumbrado de acero  |  |               |
| 130002-00-0304  | Elemento superficial de madera maciza- elemento formado por tableros unidos mediante conectores de madera para uso estructural en edificios |  |               |
| 130005-00-0304  | Elemento superficial de madera maciza para uso como elemento estructural en edificios   |  |               |
| 130010-00-0304  | Madera laminada encolada de frondosa. Madera de haya microlaminada encolada para uso estructural  |  |               |
| 130012-00-0304  | Madera estructural clasificada por su resistencia – Troncos escuadrados con gemas – Castaño   |  |               |
| 130022-00-0304  | Troncos de madera monolíticos o laminados para muros y vigas  |  |               |
| 130033-00-0603  | Clavos y tornillos para la fijación de placas en estructuras de madera  |  |               |

<sup>(1)</sup> DO L 88 de 4.4.2011, p. 5.

| Referencia y título del documento de evaluación europeo |  | Referencia y título del documento de evaluación europeo sustituido | Observaciones |
|---|--|--|---------------|
| 190002-00-0502  | Kit de pavimentación flotante instalado en seco con unidades prefabricadas y machiembradas formadas por piezas cerámicas y láminas elastoméricas |  |               |
| 200005-00-0103  | Pilotes de acero estructural con perfiles huecos y elementos para uniones rígidas  |  |               |
| 200017-00-0302  | Productos y componentes estructurales laminados en caliente de acero de clases Q235B, Q235D, Q345B y Q345D                                       |  |               |
| 200019-00-0102  | Cajas y colchones de malla hexagonal trenzada para gaviones  |  |               |
| 200022-00-0302  | Productos de gran longitud de acero laminado termomecánicamente a base de de acero estructural soldable de grano fino de grados especiales       |  |               |
| 220007-00-0402  | Chapas y bandas de aleación de cobre totalmente apoyadas para cubiertas y revestimientos interiores y exteriores                                 |  |               |
| 220021-00-0402  | Kits de tubos de luz solar   |  |               |
| 220025-00-0401  | Acristalamiento horizontal estructural en voladizo (marquesina/tejado de vidrio estructural)   |  |               |
| 230004-00-0106  | Paneles de malla de anillas metálicas  |  |               |
| 230005-00-0106  | Paneles de red de cable trenzado   |  |               |
| 230008-00-0106  | Malla de alambre de acero de doble torsión con o sin cables de refuerzo  |  |               |
| 260006-00-0301  | Adición polimérica para hormigón   |  |               |
| 280001-00-0704  | Unidad lineal preensamblada para drenaje o infiltración  |  |               |
| 290001-00-0701  | Kit para conducción de agua fría y caliente en el interior de edificios  |  |               |
| 330011-00-0601  | Tornillos ajustables para hormigón   |  |               |
| 330012-00-0601  | Anclaje embebido con casquillo de rosca interior   |  |               |
| 330075-00-0601  | Dispositivo para la suspensión del ascensor  |  |               |
| 330083-00-0601  | Fijación a pistola para anclajes múltiples en hormigón, en aplicaciones no estructurales   |  |               |
| 330153-00-0602  | Cartucho de clavijas para la fijación con pistola a pólvora de chapas y elementos de acero de pequeño calibre                                    |  |               |
| 340006-00-0506  | Kits de escaleras prefabricadas  | ETAG 008   |               |
| 340025-00-0403  | Kit para solera de edificios calefactados  |  |               |
| 340037-00-0204  | Elementos portantes ligeros de acero/madera para cubiertas   |  |               |

| Referencia y título del documento de evaluación europeo |  | Referencia y título del documento de evaluación europeo sustituido | Observaciones |
|---|--|--|---------------|
| 350003-00-1109  | Kit para conductos de instalaciones resistentes al fuego consistente en piezas prefabricadas de conexión (fabricadas con chapa de acero mecanizada previamente revestida) y accesorios |  |               |
| 350005-00-1104  | Productos intumescentes para usos como sellante y protección frente al fuego   |  |               |

Nota:

Los documentos de evaluación europeos (EAD) son adoptados en inglés por la Organización Europea para la Evaluación Técnica (EOTA). La Comisión Europea no se hace responsable de la exactitud de los títulos que le haya proporcionado la EOTA para su publicación en el *Diario Oficial de la Unión Europea*.

La publicación de las referencias de los documentos de evaluación europeos en el *Diario Oficial de la Unión Europea* no significa que los documentos de evaluación europeos estén disponibles en todas las lenguas oficiales de la Unión Europea.

La Organización Europea para la Evaluación Técnica (<http://www.eota.eu>) deberá encargarse de que el documento de evaluación europeo esté disponible por medios electrónicos conforme a lo dispuesto en el punto 8 del anexo II del Reglamento (UE) n.º 305/2011.

La presente lista sustituye a todas las anteriormente publicadas en el *Diario Oficial de la Unión Europea*. La Comisión Europea se encarga de la actualización de la presente lista.

---