

INFORMACIÓN PROCEDENTE DE LOS ESTADOS MIEMBROS

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)

(2018/C 417/07)

Las disposiciones del Reglamento (UE) n.º 305/2011 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
010001-00-0301	Muro compuesto de hormigón prefabricado con conectores puntuales		
010003-00-0301	Elementos prefabricados de hormigón armado con fibras minerales de altas prestaciones (UHPFRC) para balcones		
010013-00-0301	Panel ligero hecho de mortero de cemento y EPS granulado reforzado por una malla de fibra de vidrio y un riel interno de acero		
010028-00-0103	Kit reutilizable de cimentación superficial para estructuras ligeras		
020001-01-0405	Conjuntos de bisagras ocultas multieje	020001-00-0405	
020002-00-0404	Sistema de acristalamiento de balcones y terrazas sin montantes		
020011-00-0405	Trampillas para uso como puerta de acceso o de emergencia, con o sin resistencia al fuego, en suelos, paredes, techos y falsos techos		
020029-00-1102	Puertas peatonales interiores de acero, de una o dos hojas, resistentes al fuego y/o para control de humo		
030019-00-0402	Sistema de impermeabilización líquida para cubiertas a base de polisiloxano		
030065-00-0402	Kit de impermeabilización compuesta para cubierta		
030092-00-0605	Sellante de lechada bituminosa mineral no-flexible a base de cemento		
030155-00-0402	Resina de betún y poliuretano monocomponente para impermeabilización de remates de cubiertas		

Referencia y título del documento de evaluación europeo		Referencia y título del documento de evaluación europeo sustituido	Observaciones
030218-00-0402	Membrana para uso como capa bajo cobertura en cubiertas		
040005-00-1201	Productos fabricados con fibras vegetales o animales para aislamiento térmico y/o acústico		
040007-00-1201	Producto de aislamiento térmico para edificios con componente reflectante de calor radiante		
040010-00-1201	Producto aislante de perlita expandida (EPB)		
040011-00-1201	Paneles de aislamiento en vacío (VIP) con cámaras de protección aplicadas en fábrica		
040012-00-1201	Placa para aislamiento térmico de material mineral		
040016-00-0404	Malla de fibra de vidrio para refuerzo de revocos con base cemento		
040037-00-1201	Paneles compuestos de baja conductividad térmica fabricados con lana mineral y aditivos de aerogel		
040048-01-0502	Lámina de fibra de caucho para aislamiento a ruido de impacto	040048-00-0502	
040049-00-0502	Lámina de espuma de poliuretano (PU) para aislamiento acústico a ruido de impacto		
040057-00-1201	Placa de sílice microporosa para aislamiento térmico		
040065-00-1201	Placas de poliestireno expandido y cemento para aislamiento térmico y/o absorción acústica		
040089-00-0404	Sistemas de aislamiento térmico por el exterior para edificios con estructura de entramado de madera		
040090-00-1201	Placas y productos fabricados obtenidos mediante moldeo de un ácido poliláctico expandido (EPLA) para aislamiento térmico y acústico		
040138-01-1201	Productos de aislamiento térmico y/o acústico a granel de fibras vegetales para relleno <i>in situ</i>	040138-00-1201	
040287-00-0404	Kits para sistema de aislamiento térmico por el exterior (SATE) con paneles como producto aislante térmico y revestimiento discontinuo como piel exterior		

Referencia y título del documento de evaluación europeo		Referencia y título del documento de evaluación europeo sustituido	Observaciones
040288-00-1201	Aislamientos térmicos y acústicos hechos en fábrica con fibras de poliéster		
040313-00-1201	Producto de gránulos sueltos de corcho expandido para aislamiento térmico y/o acústico <i>in situ</i>		
040369-00-1201	Aislamiento de gránulos sueltos o aglomerados de corcho expandido		
040394-00-1201	Vidrio celular manufacturado para aplicación a granel		
040456-00-1201	Aislante térmico y/o acústico hecho de fibras de origen animal suministrado como material suelto de relleno para su colocación in-situ		
040461-00-1201	Producto de aislamiento térmico hecho de perlita expandida (EP) a granel		
040635-00-1201	Aislamiento térmico y/o acústico a base de material a granel de poliestireno expandido ligado		
040643-00-1201	Aislamiento térmico de aerogel de sílice reforzado con fibras		
040650-00-1201	Placas de poliestireno extruido con funciones resistentes y/o de aislamiento térmico exterior a la impermeabilización		
040773-00-1201	Placas de poliestireno expandido con funciones resistentes y de aislamiento térmico exterior con impermeabilización		
040777-00-1201	Placas de vidrio celular con funciones resistentes y de aislamiento térmico exterior con impermeabilización		
050001-00-0301	Elementos de aislamiento térmico de soporte de carga que forman una rotura térmica entre balcones y pisos interiores		
050004-00-0301	Apoyo esférico y cilíndrico con material deslizante especial UHMWPE (polietileno de muy alto peso molecular)		
050009-00-0301	Cojinete esférico y cilíndrico con material deslizante especial de fluoropolímero		
050013-00-0301	Cojinete esférico y cilíndrico fabricado con material deslizante especial de politetrafluoroetileno (PTFE) relleno de lubricante sólido y fibras de refuerzo		

Referencia y título del documento de evaluación europeo		Referencia y título del documento de evaluación europeo sustituido	Observaciones
060001-00-0802	Kit de chimenea con conducto interior de arcilla/cerámica con clasificación T400 (mínima) N1 W3 GXX		
060003-00-0802	Kit de chimenea con conducto interior de arcilla/cerámica y con muro exterior específico con clasificación T400 (mínima) N1 W3 GXX		
060008-00-0802	Kit de chimenea con conducto(s) interior(es) de arcilla/cerámica con clasificación T400 (mínima) N1/P1 W3 Gxx con diferentes paredes exteriores y posibilidad de alteración de la pared exterior		
070001-01-0504	Placas de yeso para aplicaciones portantes	070001-00-0504	
070002-00-0505	Cinta de fibra de vidrio para juntas entre placas de yeso laminado		
080001-00-0403	Geocompuesto para sistemas de drenaje		
080002-00-0102	Geomalla hexagonal no de refuerzo para estabilización de capas granulares no ligadas por medio de entrelazamiento con áridos		
090001-00-0404	Placas de lana mineral comprimida prefabricadas con acabado orgánico o inorgánico y con sistema de fijación especificado		
090017-00-0404	Acristalamiento vertical con soportes puntuales		
090019-00-0404	Kits para revestimientos de fachadas ventiladas de placas ligeras fijados a subestructura con enfoscado aplicado <i>in situ</i> , con o sin aislamiento térmico		
090020-00-0404	Kits para revestimiento exterior de fachada de piedra aglomerada		
090034-00-0404	Kit de subestructura y fijaciones para revestimientos de fachada ventilada o no ventilada		
090035-00-0404	Unidad de vidrio aislante con sellante estructural y fijaciones puntuales		
090058-00-0404	Kits de revestimiento exterior de fachada ventilada compuesto de un panel metálico de nido de abeja y sus fijaciones asociadas		
090062-00-0404	Kits para revestimientos exteriores de fachada fijados mecánicamente	ETAG 034	
090101-00-0404	Soporte en cruz para apoyo de vidrios en fachadas-cortina		

Referencia y título del documento de evaluación europeo		Referencia y título del documento de evaluación europeo sustituido	Observaciones
120001-01-0106	Láminas retroreflectantes microprismáticas	120001-00-0106	
120003-00-0106	Columnas y báculos de alumbrado de acero		
120011-00-0107	Juntas de dilatación flexibles para puentes de carretera con relleno elástico a base de polímero sintético como ligante		
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		
130010-01-0304	Madera laminada encolada de frondosa. Madera de haya microlaminada encolada para uso estructural	130010-00-0304	
130011-00-0304	Elemento superficial de madera prefabricado, formado por piezas de madera escuadradas y unidas mecánicamente para uso estructural en edificios		
130012-00-0304	Madera estructural clasificada por su resistencia – Troncos escuadrados con gemas – Castaño		
130013-00-0304	Elemento superficial de madera maciza-elemento estructural para edificios, constituido por piezas de madera maciza unidas por conexiones en cola de milano		
130019-00-0603	Elementos de fijación tipo clavija con revestimiento de resina		
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		
130087-00-0204	Sistema de construcción modular		
130089-00-0304	Madera maciza estructural con empalmes pegados en frío y/o humedad		
130090-00-0303	Kit para pavimentos mixtos de madera-hormigón con cierres tipo clavija		
130118-00-0603	Tornillos para construcciones de madera		

Referencia y título del documento de evaluación europeo		Referencia y título del documento de evaluación europeo sustituido	Observaciones
130166-00-0304	Madera estructural clasificada por su resistencia-Madera maciza curada al vapor con sección transversal rectangular, con o sin empalmes por unión dentada-Madera de coníferas		
130167-00-0304	Madera estructural clasificada por su resistencia – Troncos escuadrados con gemas – madera de coníferas		
130191-00-0304	Elemento estructural prefabricado hecho de piezas de madera laminadas unidas y cruzadas para uso en edificios		
130196-00-0304	Tableros de madera sólidos para estructuras planas con perfiles de borde superpuestos		
130197-00-0304	Madera laminada encolada de madera maciza con sección transversal rectangular curada al vapor-Madera de coníferas		
130324-00-0603	Insertos para uso en construcciones de madera		
140015-00-0304	Paredes, tejados y techos hechos de paneles OSB encolados por sus caras		
150001-00-0301	Cemento a base de sulfoaluminato de calcio		
150002-00-0301	Cemento refractario basado en aluminato de calcio		
150003-00-0301	Cemento de alta resistencia		
150004-00-0301	Cemento de endurecimiento rápido y resistente a los sulfatos a base de sulfoaluminato de calcio		
150007-00-0301	Cemento Portland con puzolana para uso en climas tropicales		
150008-00-0301	Cemento de fraguado rápido		
150009-00-0301	Cemento de altos hornos CEM III/A, con evaluación de resistencia al sulfato y, opcionalmente, con contenido alcalino de baja eficacia (LA) y/o bajo calor de hidratación (LH)		
160003-00-0301	Conectores de doble cabezal para mejora de la resistencia al punzado de placas o zapatas planas y lajas		
160004-00-0301	Kits de postesado para el pretensado de estructuras	ETAG 013	
160012-00-0301	Barras de acero reforzadas con cabezal		

Referencia y título del documento de evaluación europeo		Referencia y título del documento de evaluación europeo sustituido	Observaciones
160027-00-0301	Productos de inyección especiales para kits de postesado	ETAG 013	
170008-00-0604	Refuerzo de juntas horizontales con funciones estructurales		
180003-00-0704	Dispositivos de entrada de sumidores y dispositivos de cierre de cámaras de poliamida (PA) para zonas exteriores de circulación de vehículos y peatones		
180008-00-0704	Sumidero sifónico desmontable con obturador mecánico		
180018-00-0704	Acoplamiento flexibles para canalizaciones de drenaje con o sin presión		
180022-00-0704	Accesorios prefabricados de plástico reciclado para drenaje de suelos y otros trabajos de ingeniería civil		
190002-00-0502	Kit de pavimentación flotante instalado en seco con unidades prefabricadas y machihembradas formadas por piezas cerámicas y láminas elastoméricas		
190005-00-0402	kit de perfiles huecos para pavimentación de terrazas		
200001-00-0602	Cable prefabricado de alambre trenzado de acero o acero inoxidable con conectores en sus extremos		
200002-00-0602	Sistema de atirantado con varilla		
200005-00-0103	Pilotes de acero estructural con perfiles huecos y elementos para uniones rígidas		
200012-00-0401	Kits de distanciadores para cubiertas y revestimientos de fachada metálicos		
200014-01-0103	Juntas y azuches para pilotes de hormigón	200014-00-0103	
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		
200020-00-0102	Cajas y colchones de malla soldada para gaviones		
200022-00-0302	Productos de gran longitud de acero laminado termomecánicamente a base de acero estructural soldable de grano fino de grados especiales		

Referencia y título del documento de evaluación europeo		Referencia y título del documento de evaluación europeo sustituido	Observaciones
200026-00-0102	Sistemas de malla de alambre de acero para rellenos de tierra reforzados		
200032-00-0602	Sistemas prefabricados de atirantado con varilla con anclajes especiales en los extremos		
200033-00-0602	Conector de cortante clavado		
200035-00-0302	Sistemas para cubiertas y paredes con fijaciones ocultas		
200036-00-0103	Kit para micropilotes – Kit con barras huecas para micropilotes autorroscantes – Barras huecas de tubos de acero sin soldadura		
200039-00-0102	Cajas y colchones para gaviones de malla hexagonal con revestimiento de zinc		
200043-01-0103	Tubos de fundición dúctil para pilotes	200043-00-0103	
200050-01-0102	Cajas y colchones para gaviones y gaviones tipo saco de malla hexagonal de doble trenzado con revestimiento previo de zinc y/o revestimiento de zinc + orgánico	200050-00-0102	
200059-00-0302	Componentes de acero para sistemas de estanterías de palets		
200086-00-0602	Productos de conexión para anillas metálicas		
200089-00-0302	Encofrado permanente para juntas de losas de hormigón in-situ		
210004-00-0805	Elemento modular para instalaciones de edificios		
210012-00-0504	Elementos de yeso para acabados de paredes interiores		
210020-00-0402	Chapas compuestas prefabricadas autoportantes con aislamiento de espuma rígida de PUR/PIR, para cubiertas, paredes y revestimientos interiores		
210024-00-0504	Placa aglutinada con cemento		
220006-00-0402	Tejas de polipropileno, caliza y cargas		
220007-00-0402	Chapas y bandas de aleación de cobre totalmente apoyadas para cubiertas y revestimientos interiores y exteriores		
220008-00-0402	Perfiles para acabado de borde en balcones y terrazas		

Referencia y título del documento de evaluación europeo		Referencia y título del documento de evaluación europeo sustituido	Observaciones
220010-00-0402	Placas de plástico planas para cubiertas con elementos discontinuos totalmente apoyados y revestimiento exterior de fachadas		
220013-01-0401	Ventana doble autoportante de cumbrera	220013-00-0401	
220018-00-0401	Unidad de ventilación descentralizada de baja presión y energéticamente eficiente, con flujo alterno y recuperación de calor		
220021-00-0402	Dispositivos tubulares de luz natural (TDD)		
220022-00-0401	Soporte de policarbonato para retención de nieve en tejado		
220025-00-0401	Acristalamiento horizontal estructural en voladizo (marquesina/ tejado de vidrio estructural)		
220069-00-0402	Placas de plástico reciclado planas y perfiladas para cubiertas discontinuas completamente apoyadas		
230004-00-0106	Paneles de malla de anillas metálicas		
230005-00-0106	Paneles de red de cable de acero		
230008-00-0106	Malla de alambre de acero de doble torsión con o sin cables de refuerzo		
230011-00-0106	Productos para señalización vial		
230012-01-0105	Aditivos para la producción de mezclas bituminosas-Gránulos bituminosos obtenidos por reciclaje de láminas bituminosas para impermeabilización de cubiertas	230012-00-0105	
230025-00-0106	Sistemas de revestimiento flexibles para estabilización de taludes y protección contra la caída de rocas		
260001-00-0303	Elementos estructurales fabricados en polímeros reforzados con fibra (FRP/Compuestos de fibra de vidrio)		
260002-00-0301	Fibras de vidrio con dióxido de zirconio resistentes a los álcalis para uso en hormigón		
260006-00-0301	Adición polimérica para hormigón		

Referencia y título del documento de evaluación europeo		Referencia y título del documento de evaluación europeo sustituido	Observaciones
260007-00-0301	Adición Tipo I para hormigón, mortero y materiales de solera-Solución acuosa		
260009-00-0301	Cenizas de fondo procedentes de plantas incineradores de residuos sólidos urbanos como adición tipo II para la producción de hormigón, mortero y lechada		
260035-00-0301	Puzzolana natural calcinada para utilizar como adición del tipo II para hormigón		
280001-00-0704	Unidad lineal preensamblada para drenaje o infiltración		
280015-00-0701	Kit para conducción de agua fría y caliente en el interior de edificios	290001-00-0701	
320001-00-0605	Cinta con base de espuma flexible precomprimida de poliuretano, para sellado de ventanas y de juntas en fachadas de edificios		
320002-02-0605	Banda metálica revestida para estanqueidad de juntas de construcción y de fisuración controlada en hormigón impermeable al agua	320002-00-0605 320002-01-0605	
320008-01-0605	Cinta expansiva de unión de juntas con base en diferentes materiales para juntas de construcción en hormigón estanco	320008-00-0605	
330001-00-0602	Sistema de fijación estructural ciega con casquillos de expansión		
330008-02-0601	Perfiles empotrados de anclaje	330008-00-0601 330008-01-0601	
330011-00-0601	Tornillos ajustables para hormigón		
330012-00-0601	Anclaje embebido con casquillo de rosca interior		
330014-00-0601	Anclaje de expansión mecánico para su uso en hormigón celular		
330030-00-0601	Anclaje para panel de fachada ventilada		
330046-01-0602	Tornillos para la fijación de chapas y elementos metálicos	330046-00-0602	
330047-01-0602	Tornillos para fijación de paneles sándwich	330047-00-0602	
330075-01-0601	Dispositivo para la suspensión de ascensores	330075-00-0601	

Referencia y título del documento de evaluación europeo		Referencia y título del documento de evaluación europeo sustituido	Observaciones
330076-00-0604	Anclajes metálicos de inyección para albañilería	ETAG 029	
330079-00-0602	Sistema de fijación de suelo para uso en chapa estampada y en rejilla con pletina y varilla		
330080-00-0602	Sistema de abrazadera de alta resistencia al deslizamiento (HSR)		
330083-02-0601	Fijación a pistola para anclajes múltiples en hormigón, en aplicaciones no estructurales	330083-00-0601 330083-01-0601	
330084-00-0601	Pletina de acero con anclajes para hormigón		
330087-00-0601	Sistemas de anclaje mediante mortero de barras de acero corrugadas post-instaladas		
330153-00-0602	Cartucho de clavijas para la fijación con pistola a pólvora de chapas y elementos de acero de pequeño calibre		
330155-00-0602	Conjunto de abrazadera auto-ajustable		
330196-01-0604	Anclajes de plástico fabricados a partir de material virgen o reciclado para fijar sistemas compuestos de aislamiento térmico exterior (SATE) con revoco	330196-00-0604 ETAG 014	
330232-00-0601	Fijaciones mecánicas para uso en hormigón	ETAG 001-1 ETAG 001-2 ETAG 001-3 ETAG 001-4	
330340-00-0606	Anclaje estructural prefabricado para la fijación de equipos de protección individual anti-caída, diseñado para una unión adhesiva permanente a un sistema multicapa de impermeabilización de cubiertas		
330389-00-0601	Conector puntual fabricado en polímero reforzado con fibra de vidrio para paredes dobles tipo sándwich		
330499-00-0601	Fijaciones por adhesión para uso en hormigón (anclajes químicos)	ETAG 001-5	
330667-00-0602	Canal de montaje laminado en caliente		
330747-00-0601	Fijaciones para uso en hormigón, para usos múltiples en sistemas no estructurales	ETAG 001-6	

Referencia y título del documento de evaluación europeo		Referencia y título del documento de evaluación europeo sustituido	Observaciones
330924-00-0601	Pernos de anclaje fundidos de refuerzos de acero nervurado		
330965-00-0601	Fijación accionada por carga explosiva para la fijación de SATE en hormigón		
331072-00-0601	Dispositivos de fijación de equipamiento de protección individual anti-caída a elementos estructurales de hormigón		
331852-00-0102	Anclaje de cable en espiral		
340002-00-0204	Paneles de malla de acero y aislante térmico incorporado para elementos estructurales		
340006-00-0506	Kits de escaleras prefabricadas	ETAG 008	
340020-00-0106	Kits flexibles para la retención de flujos de escombros y desprendimientos en laderas y otros deslizamientos superficiales		
340025-00-0403	Kit para solera de edificios calefactados		
340037-00-0204	Elementos portantes ligeros de acero/madera para cubiertas		
340059-00-0106	Kits de protección contra caídas de bloques rocosos	ETAG 027	
340210-00-0104	Kit de polímero reforzado con acero SRP (Steel Reinforced Polymer) fabricado con microcables de acero, red de fibra de vidrio y adhesivo de epoxi		
350003-00-1109	Kit para conductos de instalaciones resistentes al fuego consistente en piezas prefabricadas de conexión (fabricadas con chapa de acero previamente revestida mecánicamente) y accesorios		
350005-00-1104	Productos intumescentes para usos como sellante y protección frente al fuego		
350022-01-1107	Kit de sistema de cierre para sistemas transportadores	350022-00-1107	
350134-00-1104	Sumidero resistente al fuego con sellado intumescente (combinado con un tubo de desagüe de acero inoxidable)		
350140-00-1106	Revestimientos y kits de revestimiento para aplicaciones resistentes al fuego	ETAG 018-1 ETAG 018-3	
350141-00-1106	Sellados de juntas y aberturas lineales	ETAG 026-1 ETAG 026-3	

Referencia y título del documento de evaluación europeo		Referencia y título del documento de evaluación europeo sustituido	Observaciones
350142-00-1106	Productos y kits para protección contra el fuego a base de paneles rígidos, semirrígidos y mantas	ETAG 018-1 ETAG 018-4	
350402-00-1106	Pinturas reactivas para protección contra el fuego de elementos de acero	ETAG 018-1 ETAG 018-2	
350454-00-1104	Sellado de penetraciones	ETAG 026-1 ETAG 026-2	
360001-00-0803	Sistema de ventilación de lana mineral revestida con film por ambas caras		
360005-00-0604	Bandeja para recogida de agua en cámaras de aire		

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.