



2025/1769

3.9.2025

DECISIÓN DE EJECUCIÓN (UE) 2025/1769 DE LA COMISIÓN

de 27 de agosto de 2025

por la que se modifica la Decisión de Ejecución (UE) 2019/450 en lo que respecta a la publicación de las referencias de los documentos de evaluación europeos para sistemas de bloqueo a batería con sistema de radio opcional y apoyos esféricos y cilíndricos con material deslizante especial fabricado con una mezcla modificada de poliamida y polietileno y otros productos de construcción

(Texto pertinente a efectos del EEE)

LA COMISIÓN EUROPEA,

Visto el Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea,

Visto el Reglamento (UE) n.º 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2011, por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción y se deroga la Directiva 89/106/CEE del Consejo ⁽¹⁾, y en particular su artículo 22,

Considerando lo siguiente:

- (1) De conformidad con el artículo 19 del Reglamento (UE) n.º 305/2011, a raíz de varias solicitudes de evaluaciones técnicas europeas presentadas por fabricantes, la organización de los organismos de evaluación técnica ha adoptado veintidós documentos de evaluación europeos.
- (2) Los documentos de evaluación europeos adoptados por la organización de los organismos de evaluación técnica se refieren a las siguientes referencias de productos de construcción:
 - sistemas de bloqueo a batería con sistema de radio opcional;
 - apoyos esféricos y cilíndricos con material deslizante especial fabricado con una mezcla modificada de poliamida y polietileno;
 - ménsulas de reducción de puente térmico como parte de la subestructura de sistemas de revestimiento de fachadas ventiladas u otros sistemas de fachada;
 - kits para sistemas de fachadas no portantes de paneles minerales (sustituye a la especificación técnica «EAD 090120-00-0404»);
 - variante: kits para revestimientos exteriores de fachada con paneles rígidos compuestos multicapa (extensión del alcance);
 - paneles compuestos ligeros con núcleo de polímero expandido o de panal de aluminio;
 - aglomerante natural de marga «Scaglia Rossa» para mezclas de construcción;
 - gaviones caja, colchón y saco de malla hexagonal trenzada (sustituye a la especificación técnica «EAD 200019-00-0102»);
 - kits de gaviones soldados para uso en cimientos de edificios;
 - kits de protección en techos frente a la caída de escombros compuestos por malla de alambre de acero soldado y arandelas;
 - sistema de impermeabilización y aislamiento multicapa autoportante para cubierta inclinada;
 - tapajuntas para dispositivos de luz natural;
 - aditivos poliméricos para capas aglomeradas hidráulicamente en construcción de carreteras;

⁽¹⁾ DO L 88 de 4.4.2011, p. 5, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2011/305/oj>.

- cenizas procesadas de fondo de horno procedentes de incineradoras de residuos sólidos urbanos, como árido para materiales no ligados para uso en firmes de carretera;
 - mezcla expansiva no metálica a base de óxido de calcio para hormigón;
 - sistemas de protección contra la corrosión catódica a base de ánodos de zinc rociados térmicamente combinados con revestimientos poliméricos;
 - fijaciones a pistola para anclajes múltiples en hormigón, en aplicaciones no estructurales (sustitución a la especificación técnica «EAD 330083-03-0601»);
 - variante: comportamiento sísmico para la conexión al hormigón de la perfilería metálica de tabiques de placas en seco utilizando fijaciones múltiples a pistola;
 - canales de montaje (sustituye a la especificación técnica «EAD 330667-00-0602»);
 - variante: kits para edificios basados en paneles masivos y estructura metálica (ampliación del alcance);
 - kits de escaleras de acceso a áticos.
- (3) Los documentos de evaluación europeos adoptados por la organización de los organismos de evaluación técnica satisfacen las exigencias que se deben cumplir en relación con los requisitos básicos de las obras de construcción establecidos en el anexo I del Reglamento (UE) n.º 305/2011. Procede, por tanto, publicar las referencias de dichos documentos de evaluación europeos en el *Diario Oficial de la Unión Europea*.
- (4) La lista de las referencias de los documentos de evaluación europeos para productos de construcción se publica de conformidad con la Decisión de Ejecución (UE) 2019/450 de la Comisión ⁽²⁾. Por razones de claridad, deben añadirse a dicha lista las referencias de los nuevos documentos de evaluación europeos.
- (5) Procede, por tanto, modificar la Decisión de Ejecución (UE) 2019/450 en consecuencia.
- (6) Con el fin de permitir el uso de los documentos de evaluación europeos lo antes posible, de modo que los fabricantes ya titulares de una evaluación técnica europea puedan introducir en el mercado sus productos, la presente Decisión debe entrar en vigor el día de su publicación.

HA ADOPTADO LA PRESENTE DECISIÓN:

Artículo 1

El anexo de la Decisión de Ejecución (UE) 2019/450 se modifica de conformidad con el anexo de la presente Decisión.

⁽²⁾ Decisión de Ejecución (UE) 2019/450 de la Comisión, de 19 de marzo de 2019, relativa a la publicación de los documentos de evaluación europeos (DEE) para productos de construcción, redactados en apoyo del Reglamento (UE) n.º 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo (DO L 77 de 20.3.2019, p. 78, ELI: http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/450/oj).

Artículo 2

La presente Decisión entrará en vigor el día de su publicación en el *Diario Oficial de la Unión Europea*.

Hecho en Bruselas, el 27 de agosto de 2025.

*Por la Comisión,
en nombre de la Presidenta,
Kerstin JORNA
Directora General
Dirección General de Mercado Interior, Industria,
Emprendimiento y Pymes (DG GROW)*

ANEXO

En el anexo de la Decisión de Ejecución (UE) 2019/450 se insertan las filas siguientes según el orden secuencial de los números de referencia:

«020094-00-1107	Sistemas de bloqueo a batería con sistema de radio opcional»
«050078-00-0301	Apoyos esféricos y cilíndricos con material deslizante especial fabricado con una mezcla modificada de poliamida y polietileno»
«090018-00-0404	Ménsulas de reducción de puente térmico como parte de la subestructura de sistemas de revestimiento de fachadas ventiladas u otros sistemas de fachada»
«090120-01-0404	Kits para sistemas de fachadas no portantes de paneles minerales (sustituye a la especificación técnica “EAD 090120-00-0404”)
«090125-00-0404-v01	Variante: Kits para revestimientos exteriores de fachada con paneles rígidos compuestos multicapa - Extensión del alcance»
«090262-00-0404	Paneles compuestos ligeros con núcleo de polímero expandido o de panal de aluminio»
«150059-00-0301	Aglomerante natural de marga “Scaglia Rossa” para mezclas de construcción»
«200019-01-0102	Gaviones caja, colchón y saco de malla hexagonal trenzada (sustituye a la especificación técnica “EAD 200019-00-0102”)
«200171-00-0103	Kits de gaviones soldados para uso en cimientos de edificios»
«210161-00-0501	Kits de protección en techos frente a la caída de escombros compuestos por malla de alambre de acero soldado y arandelas»
«220119-00-0402	Sistema de impermeabilización y aislamiento multicapa autoportante para cubierta inclinada»
«220163-00-0401	Tapajuntas para dispositivos de luz natural»
«230172-00-0102	Aditivos poliméricos para capas aglomeradas hidráulicamente en construcción de carreteras»
«240002-00-0108	Cenizas procesadas de fondo de horno procedentes de incineradoras de residuos sólidos urbanos, como árido para materiales no ligados para uso en firmes de carretera»
«260055-00-0301	Mezcla expansiva no metálica a base de óxido de calcio para hormigón»
«260100-00-0301	Sistemas de protección contra la corrosión catódica a base de ánodos de zinc rociados térmicamente combinados con revestimientos poliméricos»
«330083-04-0601	Fijaciones a pistola para anclajes múltiples en hormigón, en aplicaciones no estructurales (sustitución a la especificación técnica “EAD 330083-03-0601”)
«330083-04-0601-v01	Variante: Comportamiento sísmico para la conexión al hormigón de la perfilería metálica de tabiques de placas en seco utilizando fijaciones múltiples a pistola»
«330667-01-0602	Canales de montaje (sustituye a la especificación técnica “EAD 330667-00-0602”)
«340452-00-0204-v01	Variante: Kits para edificios basados en paneles masivos y estructura metálica – Ampliación del alcance»
«340556-00-0506	Kits de escaleras de acceso a áticos».