

**DECISIÓN DE EJECUCIÓN (UE) 2022/1517 DE LA COMISIÓN****de 9 de septiembre de 2022****por la que se modifica la Decisión de Ejecución (UE) 2019/450 en lo que respecta a la publicación de referencias de documentos de evaluación europeos para el aislamiento hecho de corcho expandido de relleno suelto o granulado compuesto o de corcho natural granulado de relleno suelto y caucho 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 <sup>(1)</sup>, y en particular su artículo 22,

Considerando lo siguiente:

- (1) De conformidad con el Reglamento (UE) n.º 305/2011, los organismos de evaluación técnica deben utilizar los métodos y criterios establecidos en los documentos de evaluación europeos cuyas referencias se hayan publicado en el *Diario Oficial de la Unión Europea* para evaluar las prestaciones de los productos de construcción cubiertos por esos documentos respecto de sus características esenciales.
- (2) 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 elaborado y adoptado diez documentos de evaluación europeos y una corrección.
- (3) Los documentos de evaluación europeos elaborados y adoptados por la organización de los organismos de evaluación técnica se refieren a los siguientes productos de construcción:
  - aislamiento hecho de corcho expandido de relleno suelto o granulado compuesto o de corcho natural granulado de relleno suelto y caucho;
  - membranas y barreras geosintéticas y cementicias compuestas;
  - rociador de incendios automático vertical y colgante ESFR (de respuesta rápida, supresión temprana) K240 a 480;
  - 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);
  - kit para anclar en roca y en suelo utilizando filamentos de acero de pretensado;
  - manguito no atornillable para empalmes mecánicos por compresión lateral de barras de refuerzo;
  - unidades de albañilería de hormigón de poliestireno y kits de pared hechos con las unidades;
  - válvulas termostáticas para radiadores;
  - fijación accionada por carga explosiva para la fijación de SATE en hormigón;
  - kit flexible de protección contra avalanchas;
  - sistema de ventilación compuesto por lana mineral con revestimientos en el exterior y el interior.
- (4) El documento de evaluación europeo con el número de referencia 360001-01-0803, relativo al sistema de ventilación compuesto por lana mineral con revestimientos en el exterior y el interior y cuya referencia se publicó mediante la Decisión de Ejecución (UE) 2019/450 de la Comisión <sup>(2)</sup>, contiene un error. Por consiguiente, es necesario aclarar que el documento de evaluación europeo con el número de referencia 360001-01-0803 sustituye a la versión anterior del documento de evaluación europeo con el número de referencia 360001-00-0803.

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

<sup>(2)</sup> 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).

- (5) Los documentos de evaluación europeos elaborados y adoptados por la organización de los organismos de evaluación técnica satisfacen las exigencias que deben cumplir sobre los requisitos básicos de las obras de construcción establecidos en el anexo I del Reglamento (UE) n.º 305/2011. Procede, por tanto, publicar en el *Diario Oficial de la Unión Europea* las referencias de dichos documentos de evaluación europeos.
- (6) La lista de las referencias de los documentos de evaluación europeos está publicada en la Decisión de Ejecución (UE) 2019/450. Por razones de claridad, deben añadirse a dicha lista las referencias de los nuevos documentos de evaluación europeos.
- (7) Procede, por tanto, modificar la Decisión de Ejecución (UE) 2019/450 en consecuencia.
- (8) A fin de poder utilizar los documentos de evaluación europeos lo antes posible, 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.

*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 9 de septiembre de 2022.

*Por la Comisión*  
*La Presidenta*  
Ursula VON DER LEYEN

---

## ANEXO

El anexo a la Decisión de Ejecución (UE) 2019/450 se modifica como sigue:

1) se insertan las filas siguientes en orden secuencial según el orden de los números de referencia:

«040369-01-1201	Aislamiento hecho de corcho expandido de relleno suelto o granulado compuesto o de corcho natural granulado de relleno suelto y caucho» (sustituye a la especificación técnica «EAD 040369-00-1201»)
«080009-00-0301	Membranas y barreras geosintéticas y cementicias compuestas»
«100002-00-1106	Rociador de incendios automático vertical y colgante ESFR (de respuesta rápida, supresión temprana) K240 a 480»
«150009-01-0301	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)» (sustituye a la especificación técnica «EAD 150009-00-0301»)
«160071-00-0102	Kit para anclar en roca y en suelo utilizando filamentos de acero de pretensado»
«160124-00-0301	Manguito no atornillable para empalmes mecánicos por compresión lateral de barras de refuerzo»
«170010-00-0305	Unidades de albañilería de hormigón de poliestireno y kits de pared hechos con las unidades»
«280005-00-0702	Válvulas termostáticas para radiadores»
«330965-01-0601	Fijación accionada por carga explosiva para la fijación de SATE en hormigón» (sustituye a la especificación técnica «EAD 330965-00-0601»)
«340109-00-0106	Kit flexible de protección contra avalanchas;

2) la fila con el número de referencia 360001-01-0803 se sustituye por el texto siguiente:

«360001-01-0803	Sistema de ventilación compuesto por lana mineral con revestimientos en el exterior y el interior (sustituye a la especificación técnica «EAD 360001-00-0803»).
-----------------	--