

Comunicación de la Comisión en el marco de la aplicación de la Directiva 89/106/CEE del Consejo

(2002/C 212/07)

(Texto pertinente a efectos del EEE)

(Publicación de títulos y referencias de Guías de Documentos de Idoneidad Técnica Europeos, DITE con arreglo a la Directiva)

Referencia EOTA ⁽¹⁾	Título de la guía de DITE	Fecha de aplicabilidad ⁽²⁾	Fecha en que finaliza el período de coexistencia ⁽³⁾
ETAG 001-1	Anclajes metálicos para hormigón; Parte 1: Anclajes en general	29.7.1998	31.7.2002
ETAG 001-2	Anclajes metálicos para hormigón; Parte 2: Anclajes de expansión controlados por par de apriete	29.7.1998	31.7.2002
ETAG 001-3	Anclajes metálicos para hormigón; Parte 3: Anclajes por socavado	29.7.1998	31.7.2002
ETAG 001-4	Anclajes metálicos para hormigón; Parte 4: Anclajes de expansión por deformación controlada	9.9.1999	31.7.2002
ETAG 001-5	Anclajes metálicos para hormigón; Parte 5: Anclajes químicos	28.2.2003	28.2.2005
ETAG 002-1	Sistemas de acristalamiento sellante estructural; Parte 1: Con soporte y sin soporte	24.6.1999	31.7.2002
ETAG 002-2	Sistemas de acristalamiento sellante estructural; Parte 2: Aluminio lacado	16.10.2002	16.10.2004
ETAG 002-3	Sistemas de acristalamiento sellante estructural; Parte 3: Rotura de puente térmico	28.2.2003	28.2.2005
ETAG 003	Kits de tabiquería interior	1.3.2002	31.3.2004
ETAG 004	Sistemas y kits compuestos para el aislamiento térmico por el exterior con revoque	18.5.2001	18.5.2003
ETAG 005	Sistemas de impermeabilización de cubiertas aplicados en forma líquida	18.5.2001	18.5.2003
ETAG 006	Sistemas de impermeabilización de cubiertas con membranas flexibles fijadas mecánicamente	18.5.2001	18.5.2003
ETAG 007	Kits de construcción de edificios prefabricados de estructura de madera	24.5.2002	24.5.2004
ETAG 008	Escaleras prefabricadas (kits)	16.10.2002	16.10.2004
ETAG 009	Sistemas y kits de encofrado perdido no portante de bloques huecos, paneles de materiales aislantes o, a veces, de hormigón	28.2.2003	28.2.2005
ETAG 011	Vigas y pilares compuestos a base de madera	16.10.2002	16.10.2004

Referencia EOTA ⁽¹⁾	Título de la guía de DITE	Fecha de aplicabilidad ⁽²⁾	Fecha en que finaliza el periodo de coexistencia ⁽³⁾
ETAG 012	Kits de construcción de edificios prefabricados de estructura de troncos	28.2.2003	28.2.2005
ETAG 013	Sistemas de postensado para el pretensado de estructuras	28.2.2003	28.2.2005
ETAG 014	Anclajes plásticos para sistemas de aislamiento por el exterior	16.10.2002	16.10.2004

⁽¹⁾ EOTA: Organización Europea para el Documento de Idoneidad Técnica Europeo:
Avenue des Arts/Kunstlaan 40, B-1040 Bruxelles/Brussel. Tel. (32-2) 502 69 00; fax (32-2) 502 38 14. Correo electrónico: info@eota.be (www.eota.be).

⁽²⁾ Fecha de aplicabilidad de los Documentos de Idoneidad Técnicos Europeos (expedidos de acuerdo con la Guía pertinente) de acuerdo con la letra b) del apartado 2 del artículo 4 de la Directiva 89/106/CEE.

⁽³⁾ La fecha en que finaliza el periodo de coexistencia coincide con la fecha en que se retiren las especificaciones técnicas nacionales contradictorias, después de lo cual la presunción de conformidad debe basarse en las especificaciones técnicas europeas armonizadas (normas armonizadas o documentos de idoneidad técnica).
La traducción de los títulos mencionados más arriba ha sido suministrada por EOTA y refleja las versiones lingüísticas «oficiales» dadas por los miembros nacionales de EOTA.

Nota:

Cualquier información sobre la disponibilidad de normas puede obtenerse a través de los organismos europeos de normalización o de los organismos nacionales de normalización. Asimismo, la información sobre la disponibilidad de directrices de idoneidad técnica europea puede obtenerse a través de la EOTA o de sus miembros.

La publicación de las referencias en el *Diario Oficial de las Comunidades Europeas* no implica que las especificaciones técnicas armonizadas estén disponibles en todas las lenguas de la Unión.

En anteriores ediciones del *Diario Oficial de las Comunidades Europeas* se han publicado más especificaciones técnicas armonizadas relacionadas con la Directiva de productos de construcción. A través de Internet, puede obtenerse una relación completa actualizada en el servidor Europa en la dirección siguiente:

<http://europa.eu.int/comm/enterprise/construction/internal/specdef/specclists.htm>