

LISTA de



# “MARCADO CE EN PRODUCTOS DE CONSTRUCCIÓN”

*(Actualizado a Noviembre/2004)*

Área de Normativa Técnica, Supervisión y Control  
Dirección General de Arquitectura y Rehabilitación  
CONSEJERÍA DE VIVIENDA



**Comunidad de Madrid**

# ÍNDICE

Fecha de entrada en vigor de Mercado CE en productos de construcción afectados por la Directiva de Productos de Construcción:

' 1. Productos Vía Normas Armonizadas.....	3
' 2. Productos Vía Guía DITE .....	12

# §1



## FECHA DE ENTRADA EN VIGOR DE MARCADO CE EN PRODUCTOS DE CONSTRUCCIÓN AFECTADOS POR LA DIRECTIVA DE PRODUCTOS DE CONSTRUCCIÓN VIA NORMAS ARMONIZADAS

Referencia norma UNE	Grupo de	Título de la norma armonizada	Fecha de inicio del período de coexistencia	Fecha entrada en vigor mercado CE	Sistema de evaluación de la conformidad
UNE-EN 197-1:2000 (1)	<b>Cemento.</b>	Parte 1: Composición, especificaciones y criterios de conformidad de los cementos comunes	01-04-2001	01-04-2002	1+
UNE-EN 12050-1:2001 (2)	<b>Plantas elevadoras de aguas residuales para edificios e instalaciones.</b>	Parte 1: Plantas elevadoras de aguas residuales que contienen materias fecales	01-11-2001	01-11-2002	3
UNE-EN 12050-2:2001 (2)	Plantas elevadoras de aguas residuales para edificios e instalaciones.	Parte 2: Plantas elevadoras de aguas residuales que no contienen materias fecales	01-10-2001	01-10-2002	3
UNE-EN 12050-3:2001 (2)	Plantas elevadoras de aguas residuales para edificios e instalaciones.	Parte 3: Plantas elevadoras de aguas residuales que contienen materias fecales, para aplicaciones limitadas	01-10-2001	01-10-2002	3
UNE-EN 12050-4:2001 (2)	Plantas elevadoras de aguas residuales para edificios e instalaciones.	Parte 4: Válvulas de retención para aguas residuales que no contienen materias fecales y para aguas residuales que contienen materias fecales	01-10-2001	01-10-2002	3
UNE-EN 13249:2001 (2)	<b>Geotextiles y productos relacionados.</b>	Requisitos para uso en la construcción de carreteras y otras zonas de tráfico (excluidas las vías férreas y las capas de rodadura asfáltica)	01-10-2001	01-10-2002	2+ 4
UNE-EN 13250:2001 (2)	Geotextiles y productos relacionados.	Requisitos para su uso en construcciones ferroviarias	01-10-2001	01-10-2002	2+ 4
UNE-EN 13251:2001 (2)	Geotextiles y productos relacionados.	Requisitos para su uso en movimientos de tierras, cimentaciones y estructuras de construcción	01-10-2001	01-10-2002	2+ 4
UNE-EN 13252:2001 (2)	Geotextiles y productos relacionados.	Requisitos para su uso en sistemas de drenaje	01-10-2001	01-10-2002	2+ 4

Referencia norma UNE	Grupo de	Título de la norma armonizada	Fecha de inicio del período de coexistencia	Fecha entrada en vigor mercado CE	Sistema de evaluación de la conformidad
UNE-EN 13253:2001 (2)	Geotextiles y productos relacionados.	Requisitos para su uso en obras para el control de la erosión (protección costera y revestimiento de taludes)	01-10-2001	01-10-2002	2+ 4
UNE-EN 13254:2001 (2)	Geotextiles y productos relacionados.	Requisitos para su uso en la construcción de embalses y presas	01-10-2001	01-10-2002	2+ 4
UNE-EN 13255:2001 (2)	Geotextiles y productos relacionados.	Requisitos para su uso en la construcción de canales	01-10-2001	01-10-2002	2+ 4
UNE-EN 13256:2001 (2)	Geotextiles y productos relacionados.	Requisitos para su uso en la construcción de túneles y estructuras subterráneas	01-10-2001	01-10-2002	2+ 4
UNE-EN 13257:2001 (2)	Geotextiles y productos relacionados.	Requisitos para su uso en los vertederos de residuos sólidos	01-10-2001	01-10-2002	2+ 4
UNE-EN 13265:2001 (2)	Geotextiles y productos relacionados.	Requisitos para su uso en proyectos de contenedores de residuos líquidos	01-10-2001	01-10-2002	2+ 4
UNE-EN 1337-7:2001 (2)	<b>Apoyos estructurales.</b>	Parte 7: apoyos de PTFE cilíndricos y esféricos	01-10-2001	01-10-2002	1 3
UNE-EN 12094-5:2001 (2)	<b>Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.</b>	Componentes para sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 5: Requisitos y métodos de ensayo para válvulas direccionales de alta y baja presión y sus actuadores para sistemas de CO <sub>2</sub>	01-10-2001	01-04-2004 <sup>(*)</sup>	1
UNE-EN 12094-6:2001 (2)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción / lucha contra incendios.	Componentes para sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 6: Requisitos y métodos de ensayo para los dispositivos no eléctricos de aborto para sistemas de CO <sub>2</sub>	01-10-2001	01-04-2004 <sup>(*)</sup>	1
UNE-EN 12094-7:2001 (2)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Componentes para sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 7: Requisitos y métodos de ensayo para difusores para sistemas de CO <sub>2</sub>	01-10-2001	01-04-2004 <sup>(*)</sup>	1
UNE-EN 12094-13:2001 (2)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Componentes para sistemas de extinción por gas. Parte 13: Requisitos y métodos de ensayo para válvulas de retención y válvulas antirretorno	01-01-2002	01-04-2004 <sup>(*)</sup>	1
UNE-EN 12416-1:2001 (2)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Sistemas de extinción por polvo. Parte 1: Especificaciones y métodos de ensayo para sistemas y componentes	01-01-2002	01-04-2004 <sup>(*)</sup>	1
UNE-EN 671-1:2001 (2)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Sistemas equipados con mangueras. Parte 1: bocas de incendio equipadas con mangueras semirrígidas	01-02-2002	01-04-2004 <sup>(*)</sup>	1

Referencia norma UNE	Grupo de	Título de la norma armonizada	Fecha de inicio del período de coexistencia	Fecha entrada en vigor mercado CE	Sistema de evaluación de la conformidad
UNE-EN 671-2:2001 (2)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Sistemas equipados con mangueras. Parte 2: bocas de incendio equipadas con mangueras planas	01-02-2002	01-04-2004 <sup>(*)</sup>	1
UNE-EN 12259-1:1999/A1:2001 (3) (10)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Componentes para sistemas de rociadores y agua pulverizada - Parte 2: Conjuntos de válvula de alarma de tubería mojada y cámaras de retardo	01-01-2002	01-09-2005	1
UNE-EN 12259-3:2000/A1:2001 (3) (10)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Componentes para sistemas de rociadores y agua pulverizada - Parte 3: Conjuntos de válvula de alarma de tubería seca	01-01-2002	01-09-2005	1
UNE-EN 12259-4:2000/A1:2001 (3)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Componentes para sistemas de rociadores y agua pulverizada - Parte 4: Alarmas hidromecánicas	01-01-2002	01-04-2004 <sup>(*)</sup>	1
UNE-EN 12259-1:1999 + A1:2001 (3)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Sistemas fijos de lucha contra incendios- Componentes para sistemas de rociadores y agua pulverizada - Parte 1: Rociadores automáticos	01-04-2002	01-09-2005 <sup>(*)</sup>	1
UNE-EN 12416-2:2001 (3)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Sistemas de extinción por polvo – Parte 2: diseño, construcción y mantenimiento	01-04-2002	01-04-2004 <sup>(*)</sup>	1
UNE EN 12259-5:2003 (6)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Sistemas fijos de lucha contra incendios. Componentes para sistemas de rociadores y agua pulverizada — Parte 5: Detectores de flujo de agua	01-07-2003	01-09-2005	1
UNE-EN 12094-1:2004 (10)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Sistemas fijos de lucha contra incendios—Componentes de los sistemas de CO 2 —Parte 1: Requisitos y métodos de ensayo aplicables para los dispositivos de control automático y para los retardadores eléctricos	01-02-2004	01-05-2006	1
UNE-EN 12094-2:2004 (10)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Sistemas fijos de lucha contra incendios—Componentes para sistemas de extinción mediante agentes gaseosos— Parte 2: Requisitos y métodos de ensayo para los dispositivos no eléctricos de control automático y de retardo	01-02-2004	01-05-2006	1
UNE-EN 12094-3:2003 (10)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Sistemas fijos de lucha contra incendios—Componentes para sistemas de extinción mediante agentes gaseosos— Parte 3: Requisitos y métodos de ensayo para los dispositivos manuales de disparo y paro	01-01-2004	01-09-2005	1
UNE-EN 12094-9:2003 (10)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Sistemas fijos de lucha contra incendios—Componentes para sistemas de extinción mediante agentes gaseosos— Parte 9: Requisitos y métodos de ensayo para detectores especiales de incendios	01-01-2004	01-09-2005	1

Referencia norma UNE	Grupo de	Título de la norma armonizada	Fecha de inicio del período de coexistencia	Fecha entrada en vigor marcado CE	Sistema de evaluación de la conformidad
UNE-EN 12094-10:2004 (10)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Sistemas fijos de lucha contra incendios—Componentes para sistemas de extinción mediante agentes gaseosos— Parte 10: Requisitos y métodos de ensayo para presostatos y manómetros	01-02-2004	01-05-2006	1
UNE-EN 12094-11:2003 (10)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Sistemas fijos de extinción de incendios—Componentes para sistemas de extinción mediante agentes gaseosos— Parte 11: Requisitos y métodos de ensayo para dispositivos de pesaje	01-01-2004	01-09-2005	1
UNE-EN 12094-12:2004 (10)	Sistemas, instalaciones y componentes fijos de extinción/lucha contra incendios.	Sistemas fijos de extinción de incendios —Componentes para sistemas de extinción mediante agentes gaseosos— Parte 12: Requisitos y métodos de ensayo para dispositivos neumáticos de alarma	01-01-2004	01-09-2005	1
UNE-EN 12859:2001 (3)	<b>Paneles de yeso.</b>	Definiciones, especificaciones y métodos de ensayo	10-04-2002	01-04-2003	3
UNE-EN 12860:2001 (3)	<b>Adhesivos a base de yeso para paneles de yeso.</b>	Definiciones, especificaciones y métodos de ensayo	01-04-2002	01-04-2003	3
UNE-EN 13162:2002 (3) (7)	<b>Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación.</b>	Productos manufacturados de lana mineral (MW) - Especificación	01-03-2002	13-05-2003	1 3 4
UNE-EN 13163:2002 (3) (7)	Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación.	Productos manufacturados de poliestireno expandido (EPS) – Especificación	01-03-2002	13-05-2003	1 3 4
UNE-EN 13164:2002 (3) (7)	Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación.	Productos manufacturados de poliestireno extruido (XPS) – Especificación	01-03-2002	13-05-2003	1 3 4
UNE-EN 13165:2002 (3) (7)	Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación.	Productos manufacturados de espuma rígida de poliuretano(PUR) - Especificación	01-03-2002	13-05-2003	1 3 4
UNE-EN 13166:2002 (3) (7)	Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación.	Productos manufacturados de espuma fenólica (PF) – Especificación	01-03-2002	13-05-2003	1 3 4
UNE-EN 13167:2002 (3) (7)	Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación.	Productos manufacturados de vidrio celular (CG) – Especificación	01-03-2002	13-05-2003	1 3 4
UNE-EN 13168:2002 (3) (7)	Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación.	Productos manufacturados de lana de madera (WW) – Especificación	01-03-2002	13-05-2003	1 3 4

Referencia norma UNE	Grupo de	Título de la norma armonizada	Fecha de inicio del período de coexistencia	Fecha entrada en vigor marcado CE	Sistema de evaluación de la conformidad
UNE-EN 13169:2002 (3) (7)	Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación.	Productos manufacturados de perlita expandida (EPB) – Especificación	01-03-2002	13-05-2003	1 3 4
UNE-EN 13170:2002 (3) (7)	Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación.	Productos manufacturados de corcho expandido (ICB) – Especificación	01-03-2002	13-05-2003	1 3 4
UNE-EN 13171:2002 (3) (7)	Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación.	Productos manufacturados de fibra de madera (WF) – Especificación	01-03-2002	13-05-2003	1 3 4
UNE-EN 1125:1997/A1:2001 (3)	<b>Herrajes para la edificación.</b>	Dispositivos antipánico para salidas de emergencia activados por una barra horizontal - Requisitos y métodos de ensayo	01-04-2002	01-04-2003	1
UNE-EN 179:1997/A1:2001 (3)	Herrajes para la edificación.	Dispositivos de emergencia accionadas por una manilla o un pulsador para salidas de socorro - Requisitos y métodos de ensayo	01-04-2002	01-04-2003	1
UNE-EN 1935:2002 (4)	Herrajes para la edificación.	Bisagras de un solo eje – Especificaciones y métodos de ensayo	01-10-2002	01-12-2003 <sup>(*)</sup>	1
UNE-EN 1154:1996/ A1:2003 (8)	Herrajes para la edificación.	Dispositivos de cierre controlado de puertas— Requisitos y métodos de ensayo	01-10-2003	01-10-2004	1
UNE-EN 1155:1997/ A1:2003 (8)	Herrajes para la edificación.	Dispositivos de retención electromagnética para puertas batientes — Requisitos y métodos de ensayo	01-10-2003	01-10-2004	1
UNE-EN 1158:1997/ A1:2003 (8)	Herrajes para la edificación.	Dispositivos de coordinación de puertas — Requisitos y métodos de ensayo	01-10-2003	01-10-2004	1
UNE-EN 12839:2001 (3)	<b>Prefabricados de hormigón.</b>	Elementos para vallas	01-03-2002	01-03-2003	4
UNE-EN 459-1:2002 (3)	<b>Cales para la construcción.</b>	Parte 1: Definiciones, especificaciones y criterios de conformidad	01-08-2002	01-08-2003	2
UNE-EN 934-2:2001 (3)	<b>Aditivos para hormigones, morteros y pastas.</b>	Parte 2: Definiciones, requisitos, conformidad, marcado y etiquetado	01-05-2002	01-05-2003	2+
UNE-EN 934-4:2001 (3)	Aditivos para hormigones, morteros y pastas	Parte 4: Aditivos para pastas para cables de pretensado - Definiciones, requisitos, conformidad, marcado y etiquetado	01-05-2002	01-05-2003	2+
UNE-EN 1341:2001 (4)	<b>Productos transformados de piedra natural.</b>	Baldosas de piedra natural para uso como pavimento – Requisitos y métodos de ensayo	01-10-2002	01-10-2003	4
UNE-EN 1342:2001 (4)	Productos transformados de piedra natural.	Adoquines de piedra natural para uso como pavimento – Requisitos y métodos de ensayo	01-10-2002	01-10-2003	4

Referencia norma UNE	Grupo de	Título de la norma armonizada	Fecha de inicio del período de coexistencia	Fecha entrada en vigor mercado CE	Sistema de evaluación de la conformidad
UNE-EN 1343:2001 (4)	Productos transformados de piedra natural.	Bordillos de piedra natural para uso como pavimento – Requisitos y métodos de ensayo	01-10-2002	01-10-2003	4
UNE-EN 588-2:2001 (4)	<b>Tuberías de fibrocemento para drenaje y saneamiento.</b>	Parte 2: Pasos de hombre y cámaras de inspección	01-10-2002	01-10-2003	4
UNE-EN 12004:2001/A1:2002 (5)	<b>Adhesivos para baldosas cerámicas .</b>	Definiciones y especificaciones	01-04-2003	01-04-2004	3
UNE-EN 13055-1:2002 (5) (9)	<b>Aridos.</b>	Aridos ligeros – Parte 1: Aridos ligeros para hormigones, morteros y lechadas	01-03-2003	01-06-2004	2+
UNE-EN 13139:2002 (5) (9)	Aridos.	Aridos para morteros	01-03-2003	01-06-2004	2+
UNE EN 12620:2003 (6) (9)	Aridos.	Aridos para hormigón	01-07-2003	01-06-2004	2+ 4
UNE EN 13043:2003 (6) (9)	Aridos.	Aridos para mezclas bituminosas y tratamientos superficiales de carreteras, aeropuertos y otras zonas pavimentadas	01-07-2003	01-06-2004	2+ 4
UNE EN 13450:2003 (6) (9)	Aridos.	Aridos para balasto	01-10-2003	01-06-2004	2+ 4
UNE EN 13242:2003 (7) (9)	Aridos.	Aridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerantes hidráulicos para su uso en capas estructurales de firmes	01-10-2003	01-06-2004	2+ 4
UNE-EN 13383-1:2002 (5) (9)	<b>Escolleras.</b>	Parte 1: Especificaciones	01-03-2003	01-06-2004	2+
UNE-EN 40-5:2002 (5) (10)	<b>Columnas y báculos de alumbrado.</b>	Parte 5: Requisitos para las columnas y báculos de alumbrado fabricados en acero	01-02-2003	01-09-2005	1
UNE-EN 40-6:2002 (5) (10)	Columnas y báculos de alumbrado	Parte 6: Requisitos para las columnas y báculos de alumbrado fabricados en aluminio	01-02-2003	01-09-2005	1
UNE-EN 40-7:2003 (8)	Columnas y báculos de alumbrado	Parte 7: Requisitos para columnas de alumbrado y báculos de mezcla de polímeros compuestos reforzados con fibra	01-10-2003	01-10-2004	1
UNE-EN 682:2001 (4)	<b>Juntas elastoméricas.</b>	Requisitos de los materiales de juntas empleadas en tubos y accesorios para transporte de gases y fluidos hidrocarbonados	01-10-2002	01-12-2003 <sup>(*)</sup>	4
UNE-EN 681-1:1996/A2:2002 (5)	Juntas elastoméricas.	Requisitos de los materiales para juntas de estanqueidad de tuberías empleadas en canalizaciones de agua y en drenaje – Parte 1: Caucho vulcanizado	01-01-2003	01-01-2004	4



Referencia norma UNE	Grupo de	Título de la norma armonizada	Fecha de inicio del período de coexistencia	Fecha entrada en vigor marcado CE	Sistema de evaluación de la conformidad
UNE-EN 681-2:2000/A1:2002 (5)	Juntas elastoméricas.	Requisitos de los materiales para juntas de estanqueidad de tuberías empleadas en canalizaciones de agua y en drenaje - Parte 2: Elastómero termoplásticos	01-01-2003	01-01-2004	4
UNE-EN 681-3:2000/A1:2002 (5)	Juntas elastoméricas.	Requisitos de los materiales para juntas de estanqueidad de tuberías empleadas en canalizaciones de agua y en drenaje – Parte 3: Materiales celulares de caucho vulcanizado	01-01-2003	01-01-2004	4
UNE-EN 681-4:2000/A1:2002 (5)	Juntas elastoméricas.	Requisitos de los materiales para juntas de estanqueidad de tuberías empleadas en canalizaciones de agua y en drenaje – Parte 4: elementos de estanqueidad de poliuretano moldeado.	01-01-2003	01-01-2004	4
UNE EN 1344:2002 (6)	<b>Adoquines de arcilla cocida.</b>	Requisitos y métodos de ensayo	01-01-2003	01-01-2004	4
UNE EN 13564-1:2003 (6)	<b>Dispositivos anti-inundación en edificios.</b>	Parte 1: Requisitos	01-05-2003	01-05-2004	4
UNE EN 13813:2003 (6)	<b>Materiales para soleras continuas y soleras.</b>	Propiedades y requisitos de los materiales para soleras	01-08-2003	01-08-2004	4
UNE EN 1917:2003 (6)	<b>Prefabricados de hormigón.</b>	Pozos de registro y cámaras de inspección de hormigón en masa, hormigón armado y hormigón con fibras de acero	01-08-2003	23-11-2004	4
UNE EN 54-3:2001/A1:2002 (6)	<b>Sistemas de detección y alarma de incendios.</b>	Parte 3: Dispositivos de alarma de incendios — Dispositivos acústicos	01-04-2003	30-06-2005	1
UNE EN 54-5:2000/A1:2002 (6)	Sistemas de detección y alarma de incendios.	Parte 5: Detectores de calor — Detectores puntuales	01-04-2003	30-06-2005	1
UNE EN 54-7:2000/A1:2002 (6)	Sistemas de detección y alarma de incendios.	Parte 7: Detectores de humo — Detectores puntuales que funcionan según el principio de luz difusa, luz transmitida o por ionización	01-04-2003	30-06-2005	1
UNE-EN 54-12:2003 (8)	Sistemas de detección y alarma de incendios.	Parte 12: Detectores de humo — Detectores lineales que utilizan un haz óptico de luz	01-10-2003	31-12-2005	1
UNE-EN 54-4:1997/ A1:2003 (8)	Sistemas de detección y alarma de incendios.	Parte 4: Equipos de suministro de alimentación	01-10-2003	31-12-2005	1
UNE EN 13986:2002 (6)	<b>Tableros derivados de la madera para su utilización en la construcción.</b>	Características, evaluación de la conformidad y marcado	01-04-2003	01-04-2004	1 2+ 3 4
UNE EN 1916:2003 (6)	<b>Prefabricados de hormigón.</b>	Tubos y piezas complementarias de hormigón en masa, hormigón armado y hormigón con fibra de acero	01-08-2003	23-11-2004	4

Referencia norma UNE	Grupo de	Título de la norma armonizada	Fecha de inicio del período de coexistencia	Fecha entrada en vigor marcado CE	Sistema de evaluación de la conformidad
UNE EN 1433:2003 (7)	<b>Canales de drenaje para zonas de circulación para vehículos y peatones.</b>	Clasificación, diseño y requisitos de ensayo, marcado y evaluación de conformidad	01-08-2003	01-08-2004	3
UNE EN 1457:1999/A1:2003 (7) (10)	<b>Productos de uso para chimeneas.</b>	Conductos de humo de arcilla o cerámicos— Requisitos y métodos de ensayo	01-08-2003	01-08-2004	2+
UNE EN 13502:2003 (6)	Productos de uso para chimeneas.	Terminales de los conductos de humos arcillosos/cerámicos — Requisitos y métodos de ensayo	01-08-2003	01-08-2004	4
UNE-EN 12446:2003 (10)	Productos de uso para chimeneas.	Componentes —Elementos de las paredes exteriores de hormigón	01-02-2004	01-02-2005	2+
UNE-EN 1856-:2004 (10)	Productos de uso para chimeneas.	Requisitos para chimeneas metálicas — Parte 1:Chimeneas modulares	01-04-2004	01-04-2005	2+ 4
UNE-EN 1857:2004 (10)	Productos de uso para chimeneas.	Componentes —Paredes interiores de hormigón	01-05-2004	01-05-2005	2+
UNE-EN 1858:2004 (10)	Productos de uso para chimeneas.	Componentes —Conductos de humo de bloques de hormigón	01-05-2004	01-05-2005	2+
UNE-EN 12380:2003 (8)	<b>Válvulas de admisión de aire para sistemas de drenaje</b>	Requisitos, métodos de ensayo y evaluación de conformidad	01-10-2003	01-10-2004	4
UNE-EN 13101:2003 (8)	<b>Pates para pozos de registro enterrados</b>	Requisitos, marcado, ensayos y evaluación de conformidad	01-08-2003	01-08-2004	4
UNE-EN 1520:2003 (8)	<b>Prefabricados de hormigón.</b>	Componentes prefabricados de hormigón armado de áridos ligeros de estructura abierta	01-09-2003	01-09-2004	2+ 4
UNE-EN 12676-1:2000/ A1:2003 (9) (10)	<b>Sistemas antideslumbramiento para carreteras.</b>	Parte 1: Prestaciones y características	01-02-2004	01-09-2005	3
UNE-EN 845-1:2004 (9)	<b>Especificaciones de elementos auxiliares para fábricas de albañilería.</b>	Parte 1: Tirantes, fleje de tensión, abrazaderas y escuadras	01-02-2004	01-02-2005	3
UNE-EN 845-2:2004 (9)	Especificaciones de elementos auxiliares para fábricas de albañilería.	Especificaciones de elementos auxiliares para fábricas de albañilería —Parte 2: Dinteles	01-02-2004	01-02-2005	3
UNE-EN 845-3:2004 (9)	Especificaciones de elementos auxiliares para fábricas de albañilería.	Especificaciones de elementos auxiliares para fábricas de albañilería — Parte 3: Refuerzo de junta horizontal de malla de acero	01-02-2004	01-02-2005	3
UNE-EN 998-1:2003 (9)	Especificaciones de elementos auxiliares para fábricas de albañilería.	Especificaciones para los morteros de albañilería — Parte 1: Morteros para revoco y enlucido	01-02-2004	01-02-2005	4
UNE-EN 998-2:2004 (9)	Especificaciones de elementos auxiliares para fábricas de albañilería.	Especificaciones para los morteros de albañilería — Parte 2: Morteros para albañilería	01-02-2004	01-02-2005	2+ 4
UNE-EN 771-1:2003 (10)	<b>Productos para fábrica de albañilería.</b>	Parte 1: Piezas cerámicas	01-12-2004	01-12-2005	2+ 4
UNE-EN 771-2:2004 (10)	Productos para fábrica de albañilería	Parte 2: Piezas silicocalcáreas	01-12-2004	01-12-2005	2+ 4

Referencia norma UNE	Grupo de	Título de la norma armonizada	Fecha de inicio del período de coexistencia	Fecha entrada en vigor marcado CE	Sistema de evaluación de la conformidad
UNE-EN 771-3:2004 (10)	Productos para fábrica de albañilería	Parte 3: Bloques de hormigón (Con áridos densos y ligeros)	01-12-2004	01-12-2005	2+ 4
UNE-EN 771-4:2004 (10)	Productos para fábrica de albañilería	Parte 4: Piezas de hormigón celular curado en autoclave	01-12-2004	01-12-2005	2+ 4
UNE-EN 1338:2004 (9)	<b>Prefabricados de hormigón.</b>	Adoquines de hormigón. Especificaciones y métodos de ensayo	01-03-2004	01-03-2005	4
UNE-EN 1339:2004 (9)	Prefabricados de hormigón.	Baldosas prefabricadas de hormigón. Especificaciones y métodos de ensayo	01-03-2004	01-03-2005	4
UNE-EN 12101-2:2004 (10)	<b>Sistemas de control de humos y calor</b>	Parte 2: Especificaciones para aireadores naturales de extracción de humos y calor	01-04-2004	01-09-2005	1
UNE-EN 12101-3:2002 (10)	Sistemas de control de humos y calor	Parte 3: Especificación para ventiladores de extracción mecánica de humos y de calor	01-04-2004	01-04-2005	1
UNE-EN 13160-1:2003 (10)	<b>Sistemas de detección de fugas.</b>	Parte 1: Principios generales	01-03-2004	01-03-2005	3 4
UNE-EN 13241-1:2004 (10)	<b>Puertas industriales, comerciales, de garaje y portones —Norma de producto.</b>	Parte 1: Productos sin características de resistencia al fuego o control de humos	01-05-2004	01-05-2005	1 3
UNE-EN 13310:2003 (10)	<b>Fregaderos de cocina</b>	Requisitos funcionales y métodos de ensayo	01-02-2004	01-02-2005	4
EN 1340:2004 (10)	<b>Prefabricados de hormigón</b>	Bordillos prefabricados de hormigón .Especificaciones y métodos de ensayo	01-02-2004	01-02-2005	4
UNE-EN 14037-1:2003 (10)	<b>Paneles radiantes montados en el techo alimentados con agua a una temperatura inferior a 120 ° C.</b>	Parte 1: Requisitos y especificaciones técnicas	01-02-2004	01-02-2005	3
UNE-EN 1423:1998/A1:2004 (10)	<b>Materiales de señalización vial horizontal.</b>	Materiales de postmezclado — Microesferas de vidrio, granulados antideslizantes y mezclas de ambos	01-05-2004	01-05-2005	1
UNE-EN 523:2004 (10)	<b>Vainas de fleje de acero para tendones de pretensado.</b>	Terminología, requisitos, control de la calidad	01-06-2004	01-06-2005	4

(\*) **Fecha final periodo de coexistencia modificada por Comunicación 2002/C 310/02.**

Para conocer el estado de avance en la elaboración de normas armonizadas se puede consultar la página del CEN: <http://www.cenorm.be>

## §2



### FECHA DE ENTRADA EN VIGOR DE MARCADO CE EN PRODUCTOS DE CONSTRUCCIÓN AFECTADOS POR LA DIRECTIVA DE PRODUCTOS DE CONSTRUCCIÓN VIA GUIA DITE

GUÍA DITE	PRODUCTO	USO PREVISTO	NIVELES O CLASES (reacción al fuego)	SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD (Decisión Comisión)	Fecha de inicio del periodo de coexistencia	Fecha entrada en vigor del mercado CE
Nº 001, partes 1, 2, 3 y 4 (D1) (D2)	Anclajes metálicos para hormigón	Para fijar o soportar elementos estructurales o unidades pesadas de hormigón, como revestimientos y techos suspendidos	-	1 (96/582/CE)	29-07-1998	31-07-2002
Nº 001, parte 5 (D2)	Anclajes metálicos para hormigón Anclajes químicos	Para fijar o soportar elementos estructurales o unidades pesadas de hormigón, como revestimientos y techos suspendidos	-	1 (96/582/CE)	28-02-2002	28-02-2005
Nº 002, parte 1 (D1) (D2)	Sistemas de acristalamiento sellante estructural	Muros exteriores y tejados	-	Tipos II y IV: 1 (96/582/CE)	24-06-1999	30-06-2003 <sup>(*)</sup>
				Tipos I y III: 2+ (96/582/CE)		
Nº 002, parte 2 (D1) (D2)	Sistemas de acristalamiento sellante estructural	Muros exteriores y tejados	-	Tipos II y IV: 1 (96/582/CE)	16-10-2002	16-10-2004
				Tipos I y III: 2+ (96/582/CE)		

<sup>(\*)</sup> Fecha final periodo de coexistencia modificada por Comunicación 2002/C 310/02.

GUÍA DITE	PRODUCTO	USO PREVISTO	Niveles o Clases (reacción al fuego)	SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD (Decisión Comisión)	Fecha de inicio del período de coexistencia	Fecha entrada en vigor del marcado CE
Nº 002, parte 3 (D2)	Sistemas de acristalamiento sellante estructural Sistemas que incorporan perfiles con rotura de puente térmico	Muros exteriores y tejados	-	Tipos II y IV: 1 (96/582/CE)	28-02-2003	28-02-2005
				Tipos I y III: 2+ (96/582/CE)		
Nº 003 (D1) (D2)	Kits de tabiquería interior	Para usos sujetos a los requisitos de reacción al fuego	A1(1), A2(1), B(1), C(1)	1 (98/213/CE)	01-03-2002	31-03-2004
			A1(3), A2(3), B(3), C(3), D, E	3 (98/213/CE)		
			(A1 a E)(6), F	4 (98/213/CE)		
		Para compartimentación contra incendios	Cualquiera	3 (98/213/CE)		
		Usos sujetos a la reglamentación sobre sustancias peligrosas	-	3 (98/213/CE)		
		Para usos que puedan presentar riesgos de seguridad de uso y que estén sujetos a la reglamentación correspondiente	-	3 (98/213/CE)		
Para usos distintos de los anteriores	-	4 (98/213/CE)				
Nº 004 (D1) (D2)	Sistemas y kits compuestos para el aislamiento térmico exterior con revoco	Muros exteriores sujetos a la normativa contra incendios	A1(1), A2(1), B(1), C(1)	1 (97/556/CE)	18-05-2001	18-05-2003
			A1(2), A2(2), B(2), C(2), D, E, (A1 a E)(3), F	2+ (97/556/CE)		
		Muros exteriores no sujetos a la normativa contra incendios	Cualquiera	2+ (97/556/CE)		

GUÍA DITE	PRODUCTO	USO PREVISTO	NIVELES O CLASES (reacción al fuego)	SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD (Decisión Comisión)	Fecha de inicio del periodo de coexistencia	Fecha entrada en vigor del mercado CE
Nº 005 (D1) (D2)	Sistemas de impermeabilización de cubiertas aplicados en forma líquida	Todas las aplicaciones de impermeabilización	-	3 (98/599/CE)	18-05-2001	31-05-2003
		Para usos sujetos a la reglamentación de reacción al fuego exterior	Productos que deben someterse a ensayo	3 (98/599/CE)		
			Productos considerados satisfactorios sin necesidad de ensayo	4 (98/599/CE)		
		Para usos sujetos a la reglamentación de reacción al fuego	A1(1), A2(1), B(1), C(1)	1 (98/599/CE)		
			A1(2), A2(2), B(2), C(2), D, E	3 (98/599/CE)		
			(A1 a E)(3), F	4 (98/599/CE)		
Nº 006 (D1) (D2)	Sistemas de impermeabilización de cubiertas con membranas flexibles fijadas mecánicamente	Impermeabilización de cubiertas	-	2+ (98/143/CE)	18-05-2001	18-05-2003
Nº 007 (D1) (D2)	Kits de construcción de edificios prefabricados de estructura de madera y de troncos	En obras de construcción	Cualquiera	1 (1999/455/CE)	24-05-2001	24-05-2004
Nº 008 (D1) (D2)	Escaleras prefabricadas (Kits)	Para viviendas y otros edificios	-	2+ (1999/89/CE)	16-10-2002	16-10-2004
		Para usos sujetos a la reglamentación de	A1(1), A2(1), B(1), C(1)	1 (1999/89/CE)		

GUÍA DITE	PRODUCTO	USO PREVISTO	NIVELES O CLASES (reacción al fuego)	SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD (Decisión Comisión)	Fecha de inicio del período de coexistencia	Fecha entrada en vigor del mercado CE
		reacción al fuego	A1(2), A2(2), B(2), C(2), D, E	3 (1999/89/CE)		
			(A1 a E)(3), F	4 (1999/89/CE)		
Nº 009 (D2)	Sistemas y Kits de encofrado perdido no portante de bloques huecos, paneles de materiales aislantes o a veces de Hormigón	Para la construcción de muros exteriores e interiores sujetos a la reglamentación contra incendios en edificios	A1 <sup>(*)</sup> , A2 <sup>(*)</sup> , B <sup>(*)</sup> , C <sup>(*)</sup>	1 (98/279/CE)	28-02-2003	28-02-2005
			A1 <sup>(**)</sup> , A2 <sup>(**)</sup> , B <sup>(**)</sup> , C <sup>(**)</sup> , D, E, (A1-E) <sup>(****)</sup> , F	2+ (98/279/CE)		
		Para la construcción de muros exteriores e interiores no sujetos a la reglamentación contra incendios en edificios	Cualquiera	2+ (98/279/CE)		
Nº 011 (D1) (D2)	Vigas y pilares compuestos a base de madera	En edificios	Cualquiera	1 (1999/92/CE)	16-10-2002	16-10-2004
Nº 012 (D2)	Kits de construcción de edificios prefabricados de estructura de madera y de troncos	En obras de construcción	Cualquiera	1 (1999/455/CE)	28-02-2003	28-02-2005
Nº 013 (D2)	Kits de postensado para el pretensado de estructuras	Para el pretensado de estructuras	-	1+ (98/456/CE)	28-02-2003	28-02-2005

GUÍA DITE	PRODUCTO	USO PREVISTO	NIVELES O CLASES (reac ción al fuego)	SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD (Decisión Comisión)	Fecha de inicio del periodo de coexistencia	Fecha entrada en vigor del mercado CE
Nº 014 (D1) (D2)	Anclajes de plástico para fijación de sistemas y Kits compuestos para el aislamiento térmico exterior con revoco	Fijación de sistemas y Kits compuestos para el aislamiento térmico exterior con revoco	-	2+ (97/463/CE)	16-10-2002	16-10-2004
Nº 001-6 (D3)	Anclajes metálicos para hormigón – Sexta Parte: Anclajes para aplicaciones no estructurales	Sistemas constructivos fijados y/o soportados con múltiples anclajes y estructuras de hormigón, elementos tales como falsos techos ligeros e instalaciones	-	2+ (97/161/CE)	01-08-2004	01-08-2006
Nº 010 (D3)	Sistemas de cubierta traslúcida autoportante (excepto los de cristal)	Cubiertas y acabados de cubiertas	-	1/3/4 (98/600/CE)	01-08-2004	01-08-2006
Nº 015 (D3)	Conectores y placas dentadas, placas clavadas y resistentes a esfuerzos cortantes (Three-dimensional nailing plants)	Productos de madera uso estructural en construcción	-	2+ (97/638/CE)	01-08-2004	01-08-2007

Para el seguimiento de las guías de DITE que van estando disponibles se puede consultar la página de la EOTA: <http://eota.be>