

1 euro =	12,078,20	rupias indonesias.
1 euro =	1,241,03	wons surcoreanos.
1 euro =	4,6027	ringgits malasios.
1 euro =	1,9270	dólares neozelandeses.
1 euro =	63,699	pesos filipinos.
1 euro =	2,0020	dólares de Singapur.
1 euro =	42,597	bahts tailandeses.
1 euro =	9,6820	rands sudafricanos.

Madrid, 6 de marzo de 2007.—El Director general, Javier Alonso Ruiz-Ojeda.

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

4812 RESOLUCIÓN de 29 de enero de 2007, de la Secretaría de Industria y Empresa del Departamento de Innovación, Universidades y Empresa, por la que se publica la relación de Documentos de Adecuación al Uso concedidos por el Instituto de Tecnología de la Construcción de Catalunya.

Vista la solicitud presentada por don Joaquim Martell Pérez, en nombre y representación del Instituto de Tecnología de la Construcción de

Catalunya (ITeC), ubicado en la calle Wellington, número 19, de Barcelona (08018), mediante la cual solicita la publicación de la relación de Documentos de Adecuación al Uso (DAU), expedidos hasta la fecha por esta entidad. Dichos documentos son una evaluación de la idoneidad técnica del producto para el uso previsto.

Visto que mediante resolución de 4 de marzo de 2002, de la Dirección General de Consumo y Seguridad Industrial, publicada en el BOE n.º 94, de 19 de abril de 2002, se autorizó al Instituto de Tecnología de la Construcción de Catalunya (ITeC) para expedir Documentos de Adecuación al Uso (DAU).

De acuerdo con lo previsto en la Ley 21/1992, de 16 de julio, de Industria (BOE, n.º 176, de 23 de julio); el RD 2200/1995, de 28 de diciembre, mediante el cual se aprueba el Reglamento de la Infraestructura para la Calidad y Seguridad (BOE núm. 32, de 6 de febrero), y la Ley 38/1999, de 5 de noviembre, de Ordenación de la Edificación (BOE n.º 266, de 6 de noviembre).

Considerando que los Documentos de Adecuación al Uso (DAU) precisan ser conocidos tanto por el sector de la construcción como por terceros interesados, he resuelto:

Que se proceda a la publicación en el Boletín Oficial del Estado (BOE) de la relación de Documentos de Adecuación al Uso (DAU) expedidos hasta la fecha por el Instituto de Tecnología de la Construcción de Catalunya (ITeC) relativos a los productos que se indican y que son los siguientes:

Código	Edición	Nombre producto	Tipo genérico y uso	Titular	Período de validez
00/001	E	Sistema de tabiquería LADRYESO8®.	Paneles prefabricados de gran formato de cerámica y yeso para la construcción de divisorias interiores y trasdosados de fachadas.	Cerámicas Casao SA.	28-11-05 al 27-11-10
00/002	C	Sistema de tabiquería LADRYESO6®.	Paneles prefabricados de gran formato de cerámica y yeso para la construcción de divisorias y trasdosados de fachadas.	Cerámica Sampetro SA.	28-11-05 al 27-11-10
01/003	B	Pieza cerámica de gran formato TADOBE®, para tabiques.	Piezas cerámicas huecas de gran formato para la construcción de divisorias interiores y trasdosados de fachadas.	Cerámicas Casao SA.	13-05-02 al 12-05-07
02/004	B	Sistema de obra de fábrica con bloques ARLIBLOCK®.	Sistema de obra de fábrica de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques de hormigón de áridos ligeros de arcilla expandida, Arliblock®, para la construcción de muros portantes, cerramientos exteriores, separaciones interiores y trasdosados.	Calibloc SA.	11-03-03 al 10-03-08
02/005	A	Casa industrializada HORMIPRESA-TRADIXALET.	Estructura y obra gruesa de la casa industrializada Hormipresa-Tradixalet.	Hormipresa .	05-11-03 al 04-11-08
03/006	A	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Cerámica Blocerba SL.	22-05-03 al 21-05-08
03/007	A	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Cerabrick Grupo Cerámico SA.	22-05-03 al 21-05-08
03/008	A	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Cerámica La Coma SA.	22-05-03 al 21-05-08
03/009	A	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Cerámica Sampetro SA.	22-05-03 al 21-05-08
03/010	A	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Ceràmiques Estructurals de Linars SL -Cellisa.	22-05-03 al 21-05-08

Código	Edición	Nombre producto	Tipo genérico y uso	Titular	Período de validez
03/011	B	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Ceranor SA.	22-05-03 al 21-05-08
03/012	A	Sistema de obra de fábrica con bloques Ytong-Siporex .	Sistema de obra de fábrica de una hoja de bloques de hormigón celular curado en autoclave Ytong-Siporex y junta fina de mortero de cola Ytocol, para la construcción de muros portantes.	Xella Thermopierre SA.	07-11-03 al 06-11-08
03/013	A	Pieza cerámica hueca de gran formato CERAPAS®.	Piezas cerámicas huecas de gran formato para uso como sistema de obra de fábrica en paredes divisorias interiores de una hoja (formatos Cerapas 7, 10 y 44x7), de doble hoja (formatos Cerapas 6, 7, 10 y 44x7) y como trasdosado de fachada (formatos Cerapas 4, 5, 6, 7, 10 y 44x7).	Cerámica Pastrana SA.	30-09-03 al 29-09-08
03/014	A	Casa industrializada ICON de hormigón.	Estructura y obra gruesa de la casa industrializada ICON de hormigón.	Hormipresa.	21-05-04 al 20-05-09
03/015	B	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Tabicesa SA.	28-07-03 al 27-07-08
03/016	A	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Cerámica Utzubar SA.	28-07-03 al 27-07-08
03/017	A	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Ladrillerías Mallorquinas SA.	20-10-03 al 19-10-08
04/018	A	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Procerán SA Unipersonal.	25-02-04 al 24-02-09
04/019	A	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Ceràmiques Estructurals del Penedès SA (Cepesa).	25-02-04 al 24-02-09
04/020	A	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Ceratres SL.	25-02-04 al 24-02-09
04/021	A	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Ceramosa SL.	25-02-04 al 24-02-09
04/022	A	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Hermanos Ortiz Bravo SA (Cerámica La Oliva).	24-03-04 al 23-03-09

Código	Edición	Nombre producto	Tipo genérico y uso	Titular	Período de validez
04/023	A	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Campo Brick SL.	24-03-04 al 23-03-09
04/025	A	Sistemas de impermeabilización de elementos de hormigón con los morteros MASTERSEAL® 501, 531, 550 y 573 .	Tratamientos de mejora de la impermeabilización en estructuras de hormigón para contención de agua (también agua potable) y en muros de hormigón enterrados bajo presión de agua positiva (Masterseal® 501 y 531) y negativa (Masterseal® 501). Impermeabilizante en estructuras de hormigón para contención de agua (también agua potable) y en muros de hormigón enterrados bajo presión de agua positiva (Masterseal® 550). Obturador de vías de agua en soportes de hormigón (Masterseal® 573).	Basf Construction Chemicals España SA .	01-07-04 al 30-06-09
05/026	A	weber.pral classic.	Mortero monocapa para revestimiento de fachadas.	Saint-Gobain Weber Cemarsa SA.	08-03-05 al 07-03-10
05/027	A	weber.pral rustic.	Mortero monocapa para revestimiento de fachadas.	Saint-Gobain Weber Cemarsa SA.	08-03-05 al 07-03-10
05/028	A	weber.pral arid.	Mortero monocapa para revestimiento de fachadas.	Saint-Gobain Weber Cemarsa SA.	29-04-05 al 28-04-10
05/029	A	weber.pral elit.	Mortero monocapa para revestimiento de fachadas.	Saint-Gobain Weber Cemarsa SA.	25-07-05 al 24-07-10
05/030	A	Sistema de muros de hormigón armado compuesto por elementos prefabricados de muro PREFCAT®.	Sistema de muros de hormigón armado compuesto por elementos prefabricados de muro Prefcat®, constituidos por láminas de hormigón armado con características portantes, para ser utilizados como encofrado permanente en la construcción de muros de contención, muros de sótano y muros de carga en edificios de viviendas e industriales, mediante el vertido in situ de hormigón en el vacío central.	Prefabricats de Catalunya SA.	07-07-05 al 06-07-10
05/031	A	Sistema AUDIOVER de aislamiento térmico y acústico de fachadas y divisorias.	Sistema de aislamiento térmico y acústico de fachadas y divisorias, formado por una película adhesiva de elastómero acrílico y paneles semi-rígidos de lana mineral hidrofugada revestidos con una barrera de vapor.	Audiotec SA.	28-06-05 al 27-06-10
05/032	A	Sistema de obra de fábrica con bloques ARLIBLOCK®.	Sistema de obra de fábrica de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques de hormigón de áridos ligeros de arcilla expandida, Arliblock®, para la construcción de muros portantes, cerramientos exteriores, separaciones interiores y trasdosados.	Vipren Prefabricados y Materiales SL.	17-06-05 al 16-06-10
05/033	A	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Mazarrón Termoarcilla SL.	18-05-05 al 17-05-10
05/035	A	Sistema de obra de fábrica con bloques ARLIBLOCK®.	Sistema de obra de fábrica de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques de hormigón de áridos ligeros de arcilla expandida, Arliblock®, para la construcción de muros portantes, cerramientos exteriores, separaciones interiores y trasdosados.	Prefabricados de Hormigón Etxeberria SA.	26-10-05 al 25-10-10
05/036	A	Sistema de obra de fábrica con bloques ARLIBLOCK®.	Sistema de obra de fábrica de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques de hormigón de áridos ligeros de arcilla expandida, Arliblock®, para la construcción de muros portantes, cerramientos exteriores, separaciones interiores y trasdosados.	Palerm SA.	10-11-05 al 09-11-10
05/037	A	Sistema de obra de fábrica con bloques ARLIBLOCK®.	Sistema de obra de fábrica de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques de hormigón de áridos ligeros de arcilla expandida, Arliblock®, para la construcción de muros portantes, cerramientos exteriores, separaciones interiores y trasdosados.	Tubos de la Mancha SL.	13-01-06 al 12-01-11

Código	Edición	Nombre producto	Tipo genérico y uso	Titular	Período de validez
06/038	A	Sistema Prefabricats Montseny de construcción industrializada.	Sistema industrializado de construcción de la estructura y la obra gruesa de viviendas unifamiliares (PB+2) y plurifamiliares (PB+3) con elementos bidimensionales prefabricados de hormigón armado.	Edificacions Montseny SL.	24-07-006 al 23-07-11
06/039	A	Placas de corcho natural aglomerado SELVA-KORK® para el aislamiento térmico y acústico.	Placas de corcho natural aglomerado para su uso como aislamiento térmico y acústico en paredes y techos.	Hermanos Berná SL.	19-12-06 al 18-12-11
06/040	A	Armadura de punzonamiento HDB para losas de hormigón, zapatas y losas de cimentación flexibles, y losas prefabricadas.	Armadura de punzonamiento HDB formada por pernos a base de barras corrugadas de acero con ambos extremos forjados, unidos entre sí mediante pletinas o barras corrugadas de montaje soldadas a los pernos.	Halfen Group.	30-10-06 al 29-10-11
06/041	A	Sistema de tabiquería Tabique Hispalam® con pieza cerámica de gran formato HispaPlano® y acabado de placas de yeso laminado.	Sistema de tabiquería Tabique Hispalam® con pieza de cerámica de gran formato HispaPlano® y acabado de placas de yeso laminado.	Tabiques Hispalam SL.	28-07-06 al 27-07-11
06/045	A	Sistema de obra de fábrica con bloques TERMOARCILLA®.	Sistema de obra de fábrica, de una hoja, revestida por ambas caras, ejecutada con bloques cerámicos de arcilla aligerada (Termoarcilla®), para la construcción de muros portantes y cerramientos exteriores en edificios para uso residencial.	Cerámicas Casao SA.	21-12-06 al 20-12-11

Esta relación y su contenido se mantienen actualizados en la web del Instituto de Tecnología de la Construcción de Catalunya (ITeC) www.itec.es (DAU).

Esta resolución sustituye la resolución de 12-07-2005, publicada en el BOE n.º 198 de 19-08-2005.

Barcelona, 29 de enero de 2007.–Por delegación de la firma, el Jefe del Servicio de Automóviles y Metrología, Lluís Gasull Poch.