

CERTIFICADO DE PRODUCTO

Empresa: **ACTIU BERBEGAL Y FORMAS, S.A.**

Dirección: Parque Tecnológico ACTIU
Autovía .CV-80, Salida ONIL-CASTALLA
03420 Castalla - Alicante
Tfno.: (34) 966560700 Fax: (34) 966560564
www.actiu.com

Producto / s: El mobiliario de oficina y colectividades incluido en sus series:

ARKITEK, COOL, TRAMA, VITAL, VITAL PLUS, PEANA

BUCKS, ARMARIOS, DIVISORIAS, MOSTRADORES


supera los requisitos exigidos por el Reglamento General para la Concesión y Uso del Símbolo de Calidad de AIDIMA y su Anexo Técnico II

Normativa básica de aplicación*:

Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Dimensiones.	UNE EN 527-1 :11
Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Requisitos mecánicos de seguridad	UNE EN 527-2 :03
Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Determinación de la estabilidad y resistencia mecánica de la estructura.	UNE EN 527-3:03
Mobiliario doméstico. Mesas. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia, la durabilidad y la estabilidad.	UNE EN 1730:13
Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para mesas de uso no doméstico. Nivel 2 uso general.	UNE EN 15372:08
Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario contenedor. Requisitos de seguridad.	UNE EN 14073-2:05
Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario contenedor. Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y resistencia de la estructura.	UNE EN 14073-3:05
Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario de archivo. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y durabilidad de las partes móviles.	UNE EN 14074:05
Mobiliario de oficina. Mamparas.	
Parte 1: Dimensiones.	UNE EN 1023-1: 96
Parte 2: Requisitos de seguridad mecánica.	UNE EN 1023-2: 01
Parte 3: Métodos de ensayo.	UNE EN 1023-3: 01
Materiales constitutivos del mobiliario	Véase Anexo II



Fecha de emisión
3 / 07 / 2015


Mariano J. Pérez Campos
Presidente Comisión de Calidad
Dirección

 **AIDIMA**

Parque Tecnológico - C/ Benjamín Franklin, 13
Apdo. nº 50 - 46980 Paterna (Valencia) España
Tel: 96 136 60 70 - Fax: 96 136 61 85
www.aidima.es



AIDIMA

CERTIFICADO DE ENSAYO

Referencia: 0707086-02 – 0710079-08-C

PRODUCTO: Mesa de oficina serie AKITEK

EMPRESA: **ACTIU BERBEGAL Y FORMAS, S.A.**
Parque Tecnológico ACTIU
Autovia CV-80, Salida Onil-Castalla
03420 CASTALLA - Alicante -ESPAÑA
www.actiu.com



ENSAYO: Adecuación a las siguientes normas:
“UNE EN 527-1/AC:03, UNE EN 527-2,3:03”
Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo.
Parte 1 Dimensiones.
Parte 2 Requisitos mecánicos de seguridad.
Parte 3 Métodos de ensayos y estabilidad.

RESULTADO: Cumple satisfactoriamente las especificaciones fijadas por las normas aplicadas para mesas de trabajo, en los siguientes ensayos:

ENSAYOS	RESULTADO
Dimensiones	CORRECTO
Requisitos generales de diseño	CORRECTO
Estabilidad	CORRECTO
Estabilidad bajo carga vertical	CORRECTO
Resistencia bajo fuerza	CORRECTO
Resistencia bajo fuerza horizontal	CORRECTO
Fatiga bajo fuerza horizontal	CORRECTO
Fatiga bajo fuerza vertical	CORRECTO
Caída	CORRECTO

Paterna, 10 de noviembre de 2010

Fdo. José Emilio Nuévalos
Responsable laboratorio mueble

El presente certificado únicamente concierne a las muestras ensayadas por el Laboratorio de AIDIMA. Los resultados particulares del ensayo se encuentran descritos en el informe técnico ref.: 0707086-02 – 0710079-08 de fecha 19 de octubre de 2007.

AIDIMA es miembro de INNOVAWOOD, la Red Europea de Investigación y Formación para la Industria Forestal, de la Madera y el Mueble, entre cuyos miembros se encuentran: CATAS (Italia), CTBA (Francia), CTIB (Bélgica), DTI (Dinamarca), ELKEDE (Grecia), HFA (Austria), IHD (Alemania), ITD (Polonia), SHR (Holanda), ST-TRÅTEK (Suecia), TRADA-FIRA (Reino Unido), University of Zagreb (Croacia), VTT (Finlandia), WKI (Alemania), etc.



AIDIMA

CERTIFICADO DE ENSAYO

Referencia 1403006-03 -C

PRODUCTO: Mesa ARKITEK 200X120

EMPRESA: ACTIU BERBEGAL Y FORMAS, S.A.
Parque Tecnológico ACTIU
Autovia CV-80, Salida Onil-Castalla
03420 CASTALLA - Alicante -ESPAÑA
www.actiu.com




ENSAYO: Adecuación a las siguientes normas:
UNE EN 527-1:11 Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y escritorios.
Dimensiones.

RESULTADO: Cumple satisfactoriamente las especificaciones fijadas por la norma aplicada para mesas de oficina tipo C, posición de uso Sentado:

DIMENSIONES (mm)	RESULTADO	REQUISITOS
h_1 Altura de la superficie de trabajo	745	740 ± 20
t_1 Espesor máximo superficie de trabajo delantera.	19	70
t_2 Espesor máximo del tablero.	94	100
f_1 Altura mínima del espacio mínimo para el pie.	> 120	120
g_1 Profundidad mínima del hueco para las piernas.	1200	800 (600)
D Profundidad mínima de la superficie de la mesa.	1200	800 (600)
W Anchura mínima del hueco para las piernas.	1825	850

Paterna, 23 de marzo de 2014


Fdo. José Emilio Nuévalos
Responsable laboratorio mueble

El presente certificado únicamente concierne a las muestras ensayadas por el Laboratorio de AIDIMA.
Los resultados particulares del ensayo se encuentran descritos en el informe técnico ref.: 1403006-03 de fecha 05/03/2014.

AIDIMA es miembro de INNOVAWOOD, la Red Europea de Innovación para la Industria Forestal, de la Madera y el Mueble, entre cuyos miembros se encuentran: BRE-CTTC (Reino Unido), CATAS SPA (Italia), COSMOB (Italia), CTIB-TCHN (Bélgica), DTI (Dinamarca), ELKEDE (Grecia), FCBA (Francia), IHD (Alemania), ITD (Polonia), SHR (Holanda), TRADA-FIRA (Reino Unido), University of British Columbia (UBC-DWS) (Canadá), University of Zagreb (Croacia), WKI (Alemania).



AIDIMA

CERTIFICADO DE ENSAYO

Referencia 1403006-03 b-C

PRODUCTO: Mesa ARKITEK

EMPRESA: ACTIU BERBEGAL Y FORMAS, S.A.
Parque Tecnológico ACTIU
Autovia CV-80, Salida Onil-Castalla
03420 CASTALLA - Alicante -ESPAÑA
www.actiu.com



ENSAYO: Adecuación a la siguiente norma:
UNE EN 15372: 08 Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad.
Requisitos para mesas de uso no doméstico Mobiliario.

RESULTADO: Cumple satisfactoriamente las especificaciones fijadas por la norma, para un nivel 2 de ensayo, correspondiente a un uso público general del producto.

ENSAYOS	RESULTADO
Apdo. 5. Requisitos de seguridad: Apdo. 5.1 Generalidades Apdo. 5.2. Puntos de cizalladura y pinzamiento. Apdo. 5.3.1 Estabilidad bajo carga vertical (Fv=400N)	CORRECTO CORRECTO ESTABLE
Apdo. 6. Resistencia y durabilidad: - Ensayo 3 Carga estática horizontal (Fh = 400N, n= 10 veces) - Ensayo 4 Carga estática vertical (Fv = 1.250N, n= 10 veces) - Ensayo 5 Fatiga horizontal (Q =50Kg, Fh= 300N, n= 15.000 ciclos) - Ensayo 7 Impacto vertical para mesas sin vidrio (h = 180mm, n= 10 veces) - Ensayo 8. Ensayo de caída (h=100mm)	CORRECTO CORRECTO CORRECTO CORRECTO CORRECTO

Paterna, 20 de mayo de 2014

Fdo. José Emilio Nuévalos
Responsable laboratorio mueble

El presente certificado únicamente concierne a las muestras ensayadas por el Laboratorio de AIDIMA.
Los resultados particulares del ensayo se encuentran descritos en el informe técnico ref.: 1403006-03b de fecha 20/05/2014.

AIDIMA es miembro de INNOVAWOOD, la Red Europea de Innovación para la Industria Forestal, de la Madera y el Mueble, entre cuyos miembros se encuentran: BRE-CTTC (Reino Unido), CATAS SPA (Italia), COSMOB (Italia), CTIB-TCHN (Bélgica), DTI (Dinamarca), ELKEDE (Grecia), FCBA (Francia), IHD (Alemania), ITD (Polonia), SHR (Holanda), TRADA-FIRA (Reino Unido), University of British Columbia (UBC-DWS) (Canadá), University of Zagreb (Croacia), WKI (Alemania).

Certificado del Sistema de Gestión de Ecodiseño



ED-0011/2010

AENOR, Asociación Española de Normalización y Certificación, certifica que la organización

ACTIU BERBEGAL Y FORMAS, S.A.

dispone de un sistema de gestión de Ecodiseño conforme con la norma UNE-EN ISO 14006:2011

para las actividades: El diseño de mobiliario, sillería y accesorios para oficina.

que se realiza/n en: PQ TECNOLOGICO ACTIU - AUTOVÍA CV-80, SALIDA ONIL-CASTALLA.
03420 - CASTALLA (ALICANTE)

Fecha de primera emisión: 2010-06-09

Fecha de última emisión: 2015-06-07

Fecha de expiración: 2018-06-07


AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es