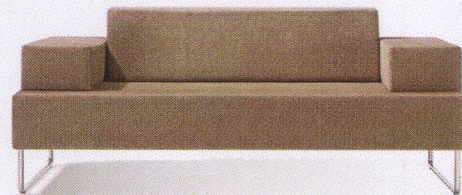


**CERTIFICADO DE ENSAYO**

Referencia: 0910123-01-C

PRODUCTO: SOFA MOD. "TETRIS"**EMPRESA:** INCLASS MOBLES, S.L.
Ctra. Nacional Murcia Alicante, Km. 48,7
03330 CREVILLENTE - Alicante
ESPAÑA**ENSAYO:** Adecuación a las siguientes normas:
"UNE EN 15373: 2007"
MOBILIARIO. RESISTENCIA, DURABILIDAD Y SEGURIDAD.
REQUISITOS PARA ASIENTO NO DOMÉSTICOS.**RESULTADO:** Cumple satisfactoriamente las especificaciones fijadas por la norma aplicada en los siguientes ensayos, realizados para un nivel 2 (uso severo):

ENSAYOS	RESULTADO
- Requisitos generales de seguridad (Apdo. 5)	CORRECTO
- Carga estática sobre asiento y respaldo (Fv= 1600N, Fh= 560N, 30 seg, 10 veces)	CORRECTO
- Carga estática sobre el borde delantero del asiento. (F= 1600 N, 30 seg, 10 veces)	CORRECTO
- Carga estática vertical sobre respaldo. (F = 600 N, Q= 130 Kg, 10 veces)	CORRECTO
- Fatiga sobre asiento – respaldo. (Fv = 1.000 N, Fh= 300 N, n= 100.000 ciclos)	CORRECTO
- Fatiga sobre el borde delantero del asiento. (Fv = 1.000 N, n= 50.000 ciclos)	CORRECTO
- Carga estática sobre patas delanteras. (F = 500 N, Q = 1300 N, 10 veces)	CORRECTO
- Carga estática sobre patas laterales. (F = 490 N, Q = 1300 N, 10 veces)	CORRECTO
- Impacto sobre asiento. (M = 25 kg. h = 240 mm, 10 veces)	CORRECTO
- Impacto sobre respaldo. (M = 5 kg. $\alpha = 48^\circ$, 10 veces)	CORRECTO
- Caída asientos alineados. (h =300 mm., n = 5 + 5).	CORRECTO
- Determinación de la estabilidad. (UNE EN 1022:05). (delantera, lateral, trasera)	ESTABLE

Paterna, 1 de diciembre de 2009


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 refs. : 09100123-01 de 20 de noviembre de 2009.

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.