



## CERTIFICADO DE ENSAYO

AIDIMA

Referencias: 0804127-02 – 0805120-01 - C

PRODUCTO: SILLA MOD.: "WRAPP"

EMPRESA: VICCARBE HABITAT, S.L.  
PG. NORTE, C/ TRAVESÍA 1  
AL CAMÍ RACÓ S/N  
46469 BENIPARRELL (VALENCIA)  
Tfno: 96 120 10 10  
Fax: 96 121 12 11



ENSAYO: Adecuación a las siguientes normas:  
**UNE EN 15373:07, UNE EN 1728:00 y UNE EN 1022:05**  
"Mobiliario". Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para asientos de uso no doméstico.

RESULTADO: Cumple satisfactoriamente las especificaciones fijadas por las normas aplicadas para nivel (2) de uso general en los siguientes apartados:

ENSAYOS	RESULTADO
- Apdo. 5.- Requisitos de seguridad.	CORRECTO
- Apdo. 6.2.1.- Carga estática sobre asiento y respaldo (Fv=1600N, Fh=560N, n=10 veces).	CORRECTO
- Apdo. 6.2.2.- Carga estática sobre el borde delantero del asiento (Fv=1600N n=10 veces).	CORRECTO
- Anexo A.2- Carga estática vertical sobre el respaldo (Fv=1300N, n=10 veces).	CORRECTO
- Apdos. 6.7.- Durabilidad del asiento y respaldo (Fv=1000N, Fh=300N, n=100.000 ciclos).	CORRECTO
- Apdos. 6.8.- Durabilidad del borde delantero del asiento (Fv=1000N, n=50.000 ciclos).	CORRECTO
- Apdo. 6.12.- Carga estática sobre patas delanteras (M=1300N., H=500 N, n=10 veces).	CORRECTO
- Apdo. 6.13.- Carga estática sobre patas laterales (M=1300N., H=390 N, n=10 veces).	CORRECTO
- Apdo. 6.15.- Impacto sobre el asiento (M= 25 kg., h= 240 mm., n=10 veces)	CORRECTO
- Apdo. 6.16.- Impacto sobre el respaldo (M= 5 kg., h= 330 mm., n=10 veces)	CORRECTO
- Apdo. 5.3.- Comprobación de la estabilidad sillas no giratorias (UNE EN 1022:05): - Vuelco frontal - Vuelco lateral-brazos - Vuelco trasero	ESTABLE ESTABLE ESTABLE

Paterna, 19 de junio de 2008

Fdo. José Enilio Muñoz Valles  
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.: 0804127-02 – 0805120-01 del 19/06/2008.

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-TRÄTEK (Suecia), TRADA-FIRA (Reino Unido), University of Zagreb (Croacia), VTT (Finlandia), WKI (Alemania), etc.

Parque Tecnológico - Calle Benjamin Franklin, 13  
Apartado nº 50 - 46980 PATERNA (Valencia) ESPAÑA

Tel.: 96 136 60 70 - Fax: 96 136 61 85

E-mail: aidima@aidima.es

www.aidima.es