

CERTIFICADO DE ENSAYO nº 230.C.1711.619.ES.01

Referencia: 1710037-06 -C

PRODUCTO: MESA LONGO 132x132 CM

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 15372:2017 Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para mesas de uso no doméstico.

RESULTADO: Cumple satisfactoriamente las especificaciones fijadas por la norma, para un nivel 2 (uso público general) en los siguientes ensayos aplicables al producto:

| ENSAYOS | RESULTADO |
|--|-----------|
| Apdo. 5.1. Requisitos generales de seguridad | CORRECTO |
| Ensayo 1. Carga estática horizontal ($F_h = >400$ N, $n=10$ ciclos) | CORRECTO |
| Ensayo 2 Carga estática vertical ($F_v = 1\ 250$ N, $n= 10$ ciclos) | CORRECTO |
| Ensayo 5. Durabilidad horizontal ($Q=50$ Kg, $F= 300$ N, $n= 15\ 000$ ciclos) | CORRECTO |
| Ensayo 8. Impacto vertical ($h = 180$ mm, $n = 10$ ciclos) | CORRECTO |
| Ensayo 9. Caída ($h = 100$ mm) | CORRECTO |
| Ensayo 10. Estabilidad bajo carga vertical. ($F = >331$ N) | ESTABLE |

Paterna, 21 de noviembre de 2017


AIDIMME
 Fdo. José Emilio Nuévalos
 Responsable laboratorio mueble

El presente certificado únicamente concierne a las muestras ensayadas por el Laboratorio de AIDIMME.
Los resultados particulares del ensayo se encuentran descritos en el informe técnico nº 230.I.1711.619.ES.01 de fecha 16 de noviembre de 2017.

AIDIMME 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), COSMOB (Italia), DTI (Dinamarca), FCBA (Francia), ITD (Polonia), SHR (Holanda), SP (Suecia), TRADA-FIRA (Reino Unido), University of Zagreb (Croacia), WKI (Alemania)