

**ANEXO TÉCNICO
ACREDITACIÓN Nº 30/LE044**

Entidad: LABORATORIO DE TECNOLOGIA DE LA MADERA DE LA E.T.S.I DE MONTES DE LA U.P.M.

Dirección: Camino de las Moreras, s/n. Ciudad Universitaria; 28040 Madrid

Norma de referencia: UNE-EN ISO/IEC 17025: 2005 (CGA-ENAC-LEC)

Ensayos en las siguientes áreas:

Elementos constructivos y cerramientos en edificación y sus accesorios 1
Mobiliario 3

Elementos constructivos y cerramientos en edificación y sus accesorios

Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Mobiliario de cocina, Puertas, Frentes de armario y Unidad de hueco		
Hojas de puerta	Choque por cuerpo blando y pesado	Reglamento AITIM. RSCA 1 y 5. Apdo. 3.3. (23/07/07)
	Choque por cuerpo blando y pesado	Anexo G; R.P. 08.01; Reglamento Particular de la marca N de AENOR para Puertas de Paso. Rev.16 (29/10/12)
Hojas de puerta y frentes de armario	Terminología, definiciones y clasificación	UNE 56801: 2008
	Dimensiones: altura, anchura, espesor y escuadría	UNE-EN 951: 1999 UNE-EN 951: 2000 ERRATUM
	Planitud general y local	UNE-EN 952: 2000
	Comportamiento bajo variaciones de humedad en sucesivos climas uniformes	UNE-EN 1294: 2000
	Resistencia al impacto por cuerpo duro	UNE-EN 950: 2000 UNE-EN 950: 2002 ERRATUM

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Hojas de puerta y frentes de armario	Contenido de humedad de una pieza aserrada por el método de secado en estufa	UNE-EN 13183-1:2002 UNE-EN 13183-1:2003 ERRATUM UNE-EN 13183-1/AC:2004
	Dimensiones del bastidor y refuerzo de la cerradura	UNE 56877:2000
	Medidas	UNE 56802:2012
Hojas de puerta y unidad de hueco	Inmersión en agua	UNE 56850:1988
Hojas de puerta , frentes de armario y unidad de hueco	Arranque de tornillos	UNE 56851:1988
Hojas de puertas de frente de armario	Método de ensayo y especificaciones. Diferencia con las puertas de paso	UNE 56869:2001
	Choque por cuerpo blando y pesado	Anexo G; R.P. 08.03; Reglamento Particular de la marca N de AENOR para Frentes de armario. Rev.11 (29/10/12)
Unidad de hueco	Determinación del grosor y galce del cerco de la unidad de hueco	Reglamento AITIM RSCA 16. Anexo 1 (26/02/10)
	Fuerzas de maniobra	UNE-EN 12046-2: 2000 UNE-EN 12046-2: 2001 ERRATUM
	Determinación de la resistencia a la carga vertical	UNE-EN 947: 1999 UNE-EN 947: 2000 ERRATUM
	Determinación de la resistencia al impacto de cuerpo blando y pesado para puertas	UNE-EN 949: 1999 UNE-EN 949: 2000 ERRATUM
	Resistencia a aperturas y cierre repetidos	UNE-EN 1191: 2013. Apdos. 1 al 9 y Anexo H
	Determinación del desplazamiento de la hoja tras funcionamiento repetido	UNE 56858: 1991 Apdos. 5 y 7.7
	Determinación de la resistencia a la torsión estática	UNE-EN 948: 2000
Puertas	Medida de holguras	UNE-EN 1634-1: 2010 Apdo. 10.1.2

Mobiliario

Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Mobiliario de cocina, Puertas, Frentes de armario y Unidad de hueco		
Muebles de cocina	Mecánicos	UNE 56841: 2001
	Revestimientos superficiales	UNE 56842: 2001 UNE 56842: 2002 ERRATUM
	Ensayos físicos	UNE 56843: 2001 Procedimiento interno PI-04-1.01
Muebles contenedores y planos de trabajo para uso doméstico y en cocinas	Seguridad	UNE EN 14749: 2006 UNE-EN 14072: 2004 Excepto Apdos. 4.5 y 6