

## CERTIFICADO DE PRODUCTO

**SOLICITANTE:** **DYNAMOBEL, S.A.**  
Ctra. Madrid km.24  
31350 – PERALTA (Navarra)  
www.dynamobel.com

**Nº CERTIFICADO:** 0103407

**SERIE:** **NEXUS 100**

**PRODUCTO:** Paneles

**REFERENCIAS INCLUIDAS EN EL ALCANCE DE LA CERTIFICACIÓN:**  
Todas las referencias incluidas en su catálogo técnico/tarifa de precios.

**PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:**

	PROCEDIMIENTO	ESPECIFICACIÓN
Paneles	UNE-EN 1023-1:1996 UNE-EN 1023-2:2001 UNE-EN 1023-3:2001	UNE-EN 1023-1:1996 UNE-EN 1023-2:2001 UNE-EN 1023-3:2001
Materiales	Especificaciones técnicas establecidas por TECNALIA y citadas en el anexo técnico.	

**SISTEMA DE CERTIFICACIÓN:**

- Inspección inicial del sistema de producción y control del fabricante.
- Ensayo inicial del tipo del producto.
- Vigilancia, supervisión y evaluación periódica del sistema de calidad.
- Ensayos periódicos por muestreo, de materias primas tomadas en fábrica.
- Ensayos periódicos por muestreo, de productos acabados.

*Los ensayos realizados para cumplimentar este esquema de certificación han sido realizados en los laboratorios de TECNALIA, laboratorios acreditados por ENAC según se establece (entre otros) en el expediente nº4/LE024.*

**Fecha de entrada de vigor:** 13.01.2017  
**Fecha de actualización:** 08.06.2022  
**Válido hasta:** 09.06.2025

Nº serie: 010340702-E

La presente certificación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retiradas por TECNALIA R&I CERTIFICACION.