

CERTIFICADO DE PRODUCTO

Mobiliario de Colectividades

SOLICITANTE: **GRUPO FORMA 5, S.L.U.**
C/ Acueducto, 12-14
Pol. Ind. Carretera de la Isla
41700 DOS HERMANAS (Sevilla)

Nº CERTIFICADO: 0103248

SERIE: **GLOVE LOUNGE**

PRODUCTO: Sillones

REFERENCIAS INCLUIDAS EN EL ALCANCE DE LA CERTIFICACIÓN: Ver anexo.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

| | PROCEDIMIENTO | ESPECIFICACIÓN |
|------------|--|---|
| Sillones | UNE-EN 1022:2019 UNE-EN 1728:2013 | UNE-EN 16139:2013/vc 2015 Nivel de ensayo L1 |
| 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: 24.11.2021
Fecha de actualización: 21.07.2023
Válido hasta: 24.07.2026

Nº serie: 010324801-E

Carlos Nazabal Alsua
Director Gerente

La presente certificación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retiradas por TECNALIA R&I CERTIFICACION. El estado de vigencia puede confirmarse mediante consulta en www.tecnaliacertificacion.com

ANEXO CERTIFICADO DE PRODUCTO nº:0103248

Especificaciones de producto

| | |
|----------------------------------|--|
| Altura: | Respaldo bajo: 73 cm. Respaldo alto: 96,4 cm. |
| Ancho (sin brazos / con brazos): | 72/74,5 cm. |
| Fondo: | Respaldo bajo: 69,5 cm. Respaldo alto: 76 cm. |
| Materiales: | <ul style="list-style-type: none">- Monocasco, respaldo alto o bajo, de espuma sobreinyectada de alta densidad tapizada.- Tipos de estructuras:<ul style="list-style-type: none">- Fija de 4 patas cónicas fabricadas en madera natural de haya.- Giratoria de 4 radios fabricada en aluminio inyectado con forma cónica.- Giratoria piramidal fabricada en acero y recubierta de madera de haya. |
| Acabados: | <ul style="list-style-type: none">- Proceso de pintura sobre metal.- Proceso de barnizado.- Otros acabados: recubrimientos electroquímicos, aluminio anodizado. |