

TECNALIA



PRODUCTO
CERTIFICADO

01.32/15

marca de calidad TECNALIA

mobiliario de oficina

SOLICITANTE

GRUPO FORMA 5, S.L.U.

C/ Acueducto, 12-14 - Pol. Ind. Carretera de la Isla
41700 DOS HERMANAS (Sevilla)
Tel.: + 34 954 931 980
www.forma5.com

Nº CERTIFICADO

0103205

SERIE CERTIFICADA

CAPPA

ALCANCE DE LA ACREDITACION

SILLAS CONFIDENTE

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS CERTIFICADAS

	PROCEDIMIENTO ENSAYO	ESPECIFICACIÓN
SILLAS CONFIDENTE	UNE-EN 16139:2013	UNE-EN 16139:2013 Nivel L1
MATERIALES	especificaciones técnicas establecidas por TECNALIA y citadas en el anexo técnico	

SISTEMA DE CERTIFICACIÓN UTILIZADO

- 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 EMISIÓN: 19.06.2015
FECHA DE RENOVACIÓN: 27.06.2017
FECHA DE VENCIMIENTO: 24.07.2020
Nº serie: 010320501-E

La Certificación mantiene su vigencia hasta notificación en contra.


Carlos Nazabal Alsua
Director Gerente

certificado

tecnalia
certificación

Area Anardi, nº 5
20730 AZPEITIA (Guipúzcoa)
Tel.: 678 860 822

El alcance del certificado se limita a los productos cuyas referencias comerciales, materiales y datos técnicos se especifican en la ficha técnica suministrada por el solicitante.
Este certificado no tiene validez sin su anexo técnico correspondiente.
La presente certificación y su anexo técnico están sujetos a modificaciones suspensiones temporales y retiradas.
El estado de vigencia puede confirmarse a través del código QR.



Certificado de Ensayos

EMPRESA	SILLÓN SUR
DIRECCIÓN	ACUEDUCTO, 12-14, POL.IND. DE LA ISLA 41700 DOS HERMANAS (SEVILLA)
Nº CERTIFICADO	20547

SILLA CONFIDENTE
«CAPPÀ»

ENSAYO	RESULTADO
Dimensiones y requisitos de seguridad	SATISFACTORIO
Carga estática sobre asiento y respaldo	SATISFACTORIO
Carga estática sobre el borde delantero	SATISFACTORIO
Fatiga sobre asiento y respaldo	SATISFACTORIO
Fatiga sobre el borde delantero	SATISFACTORIO
Carga estática (vertical y lateral) de los reposabrazos	SATISFACTORIO
Fatiga de los reposabrazos	SATISFACTORIO
Impacto sobre asiento	SATISFACTORIO
Impacto sobre respaldo	SATISFACTORIO
Impacto sobre reposabrazos	SATISFACTORIO
Estabilidad	SATISFACTORIO

La norma aplicada es UNE-EN 13761:2003, que a su vez remite a las normas UNE-EN 1728:2001 y UNE-EN 1022:2005 para los ensayos de resistencia / durabilidad y de estabilidad respectivamente.

FECHA 3 de febrero de 2009

Este documento no tiene validez sin el informe de ensayos 20547, en el cual se indican los resultados obtenidos en cada ensayo.

Los resultados obtenidos en estos ensayos solo se refieren a la(s) muestra(s) analizada(s) en este Centro en la fecha indicada y no implican una característica de constancia en la calidad de la producción



Fdo: Asier Maiztegi
 Director Dpto. Construcción