

AIDIMA

INFORME DE ENSAYO REALIZADO POR EL LABORATORIO DE AIDIMA. S.C.

Empresa:

OKEN, S.A.

Dirección:

Pol. Industrial "CanJardi"

Población:

08191 - Rubí (Barcelona) Responsable: Dña. Christina Rook

Teléfono:

93 / 588 5 68

C.I.F.:

A - 59 058 354

Producto:

BANCADA VIP SYSTEM 2PLAZAS

Fecha recepción:

02/04/04

Fecha inicio ensayos:

14/04/04

Fecha finalización ensayos: 20/05/04

Muestra suministrada por el cliente, correspondiente a ensayos de Seguimiento del Símbolo de Calidad (S.C.)

ENSAYOS REALIZADOS	MÉTODO DE ENSAYO	RESULTADO
6.3. Carga estática sobre asiento y respaldo	UNE EN 12727:01	CORRECTO
Carga estática horizontal hacia delante del respaldo	UNE EN 12727:01	NO APLICABLE
6.5. Carga estática vertical sobre respaldo	UNE EN 12727:01	CORRECTO
6.6. Carga estática lateral sobre reposabrazos	UNE EN 12727:01	CORRECTO
Carga estática vertical descendente sobre reposabrazos	UNE EN 12727:01	CORRECTO
6.8. Fatiga sobre asiento y respaldo	UNE EN 12727:01	CORRECTO
6.9. Durabilidad del borde delantero	UNE EN 12727:01	CORRECTO
6.10. Durabilidad horizontal del respaldo	UNE EN 12727:01	CORRECTO
6.11. Impacto sobre asiento	UNE EN 12727:01	CORRECTO
6.12 Impacto sobre respaldo	UNE EN 12727:01	CORRECTO
6.13. Impacto sobre reposabrazos	UNE EN 12727:01	CORRECTO

CONCLUSIONES:

La muestra ensayada cumple con las especificaciones en los ensayos realizados, establecidos por la norma UNE EN 12727:01, para un nivel de ensayo 2 correspondiente a un uso moderado del producto.

Paterna a 25 de mayo de 2004

Fdo: José Emilio Nuévales Responsable Laboratorio del Mueble

El resultado del presente ensayo no concieme más que a la muestra ensayada. Este documento no podrá ser reproducido parcialmente sin autorización expresa del laboratorio.