
DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD  PERFILES DE PERSIANAS ENROLLABLES

Antonio José Estevan Gil, representante legal de la empresa
"Viuda de Rafael Estevan Giménez, s.l.",
con domicilio social y lugar de producción en
Polígono industrial "Río Vinalopó", s/n, SAX (Alicante), España.

DECLARA

Que el producto denominado como: **Lama Aluminio C-43 D70**

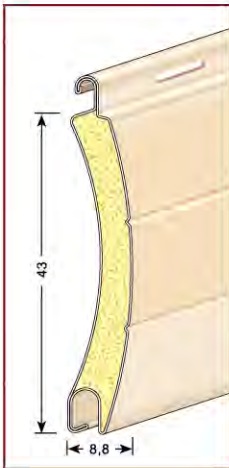
Es conforme con la Norma UNE-EN 13659:2004
"Persianas. Requisitos de prestaciones incluida la seguridad",
y debe ser utilizado únicamente para la confección de persianas enrollables
residenciales o comerciales en las condiciones indicadas por el fabricante.

La empresa "Viuda de Rafael Estevan Giménez, s.l." declara que el producto arriba indicado
es conforme con las características de resistencia al viento indicadas a continuación:

Clasificación de la resistencia al viento según la Norma EN 13659:04

CLASE	1	2	3	4	5	6
Presión Nominal (N/m ²)	50	70	100	170	270	400
Presión Nominal de seguridad (N/m²)	75	100	150	250	400	600

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD PERFILES DE PERSIANAS ENROLLABLES



La empresa "Viuda de Rafael Estevan Giménez, s.l." declara que la

Lama Aluminio C-43 D70 (Densidad espuma poliuretano = 70 Kg/m³)

responde a las características de resistencia al viento siguientes, dentro de las condiciones normales de fabricación y uso:

- Tipo de guías: **53 x 22 (profundidad útil 27 mm.)**
- Juego máximo en el fondo de la guía: 5 mm.
- Paño montado sin tapones ni grapas.
- Paño posicionado en el fondo de la guía de un lado (durante el ensayo).

(Alto paño en mm.)

	(Ancho paño en mm.)						
	1400	1650	2100	2600	3100	3600	> 3600
H2250	V6	V5	V4	V3	V2	V1	V0
H1400	V6	V5	V4	V3	V2	V1	V0
	(Ancho paño en mm.)						
	1450	1800	2200	2800	3500	4000	> 4000

Nota: Guía 53 x 22
 Fabricante: LA VIUDA



Sax, el 10 / 01 / 2008

