

Applicant's reference: TALLERES DE ESCORIAZA, S.A.
Barrio de Ventas, 35
20350 Irún
Guipúzcoa, España

Report No.: 11632

Date: 14th of May 2005

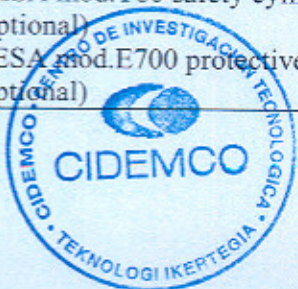
The technological centre CIDEMCO has carried out fire resistance tests on two types of door manufactured by TALLERES DE ESCORIAZA S.A indexed as:

- “SECURITESA-1 mod. RF30” (dimensions 2192x1055x135 mm)
- “SECURITESA-1 mod. EI” (dimensions 2112x967x135 mm).

The results of these tests are included in reports No. 10278 dated the 12th of May and No. 10459 dated the 3rd of June.

The classifications obtained were as follows:

Model	Classification according to UNE-EN-13501-2:2004	Test standard
-SECURITESA-1 mod. RF30 door -TESA mod. TLB3 lock -Drive and control unit INHOVA brand mod. IT2010 on the outside TESA brand mod. TEMPRO-TMIE crashbar on the inside -PEDRET brand mod. SVLF 35/85 peephole -TESA brand mod. Secu-2 wind-break -YALE mod. YMULTI25BL aerial door closer -TESA mod. T80 safety cylinder (Optional) -TESA mod. E700 protective shield (Optional)	Fire resistant 30min. Fire stagnant 30min. Flame protection system 30 min. PF30 Fire resistant 30min. RF30	UNE-23.802:1979
	EI ₂ 30 E30	UNE-EN 1634:2000



-SECURITESA-1 mod. EI door -TESA mod. TLB3 lock -Drive and control unit TESA brand mod. SMARTAIR -PEDRET brand mod. SVLF 35/85 peephole -TESA brand mod. Secu-2 wind-break -YALE mod.YMULTI25BL aerial door closer -TESA mod.T80 safety cylinder (Optional) -TESA mod.E700 protective shield (Optional)	Fire resistant 90min. Fire stagnant 90min Flame protection system 90 min. PF90 Fire resistant 90min. RF90	UNE-23.802:1979
	EI ₂ 60 E60	UNE-EN 1634:2000
	EI ₂ 90 E90	

Note: The results refer exclusively to the sample, product or material received at the laboratory.



Asier Maiztegi
 Head of Construction Dept.




Izaskun Martínez
 Construction Dept. Technician

Pol. Lasao, Area Anardi, nº 5
Apartado 134 P.O. Box
20730 Azpeitia (Guipúzcoa) / Spain
Tel.: 943 816800
Fax: 943 816074
Email: cidemco@cidemco.es
www.cidemco.es

Referencia del peticionario: **TALLERES DE ESCORIAZA, S.A.**
Barrio de Ventas, 35
20350 Irún
Guipúzcoa, España

Nº de informe: 11632

Fecha: 14 de marzo de 2005

El centro tecnológico CIDEMCO ha realizado ensayos de resistencia al fuego a dos tipos de puerta fabricados por TALLERES DE ESCORIAZA, S.A. referenciados como:

- “SECURITESA-1 mod. RF30” (dimensiones 2192 x 1055 x 135 mm)
- “SECURITESA-1 mod. EI” (dimensiones 2112 x 967 x 135 mm)

Los resultados de dichos ensayos vienen recogidos en los informes nº 10278 fechado el 12 de Mayo y el nº 10459 fechado el 3 de Junio.

Las clasificaciones obtenidas han sido las siguientes:

Modelo	Clasificación según UNE-EN-13501-2:2004	Norma de ensayo
-Puerta SECURITESA-1 mod. RF30 -Cerradura TESA mod. TLB3 -Conjunto de accionamiento y control marca INHOVA mod. IT2010 al exterior. Barra antipático marca TESA mod. TEMPRO-TM1E por el interior -Mirilla marca PEDRET mod. SVLF 35/85 -Cortavientos marca TESA mod. Secu-2 -Cierrapuertas aéreo YALE mod. YMULTI25BL -Cilindro de seguridad TESA mod. T80(Opcional) Escudo protector TESA mod. E700(Opcional)	Estable al fuego 30min. Estanca al fuego 30min Parallamas 30min PF30 Resistente al fuego 30min.RF30	UNE-23.802:1979
	EI ₂ 30 E30	UNE-EN 1634:2000



-Puerta SECURITESA-1 mod. EI -Cerradura TESA mod. TLB3 -Conjunto de accionamiento y Control marca TESA mod. SMARTAIR -Mirilla marca PEDRET mod. SVLF 35/85 -Cortavientos marca TESA mod. Secu-2 -Cierrapuertas aéreo YALE mod.YMULTI25BL -Cilindro de seguridad TESA mod.T80(Opcional) -Escudo protector TESA mod. E700(Opcional)	Estable al fuego 90min. Estanca al fuego 90min. Parallamas 90min.PF90 Resistente al fuego 90min.RF90	UNE-23.802:1979
	EI ₂ 60 E60	UNE-EN 1634:2000
	EI ₂ 90 E90	

Nota: Los resultados se refieren exclusivamente a la muestra, producto ó material recibido en el laboratorio.



Asier Maiztegi
 Director Dpto. Construcción




Izaskun Martínez
 Técnico Dpto. Construcción