

Cabinas y Taquillas

gama especial



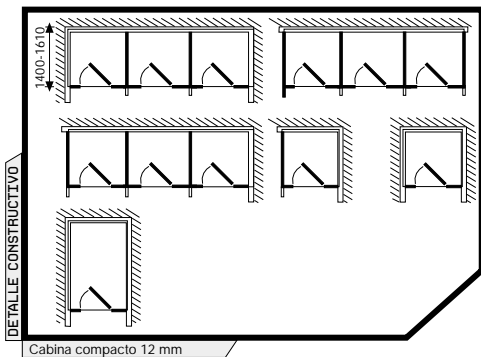
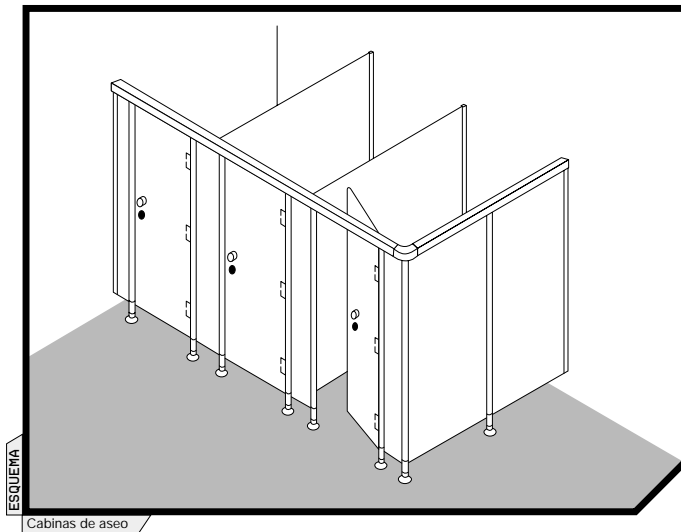
Formica® COMPACT
panel fenólico

FORMICA COMPACT • Panel Fenólico

TABLERO ESTRATIFICADO DE ALTA PRESIÓN COMPACTO: CGS (Standard) - CGF (Ignifugo)

FORMICA COMPACT

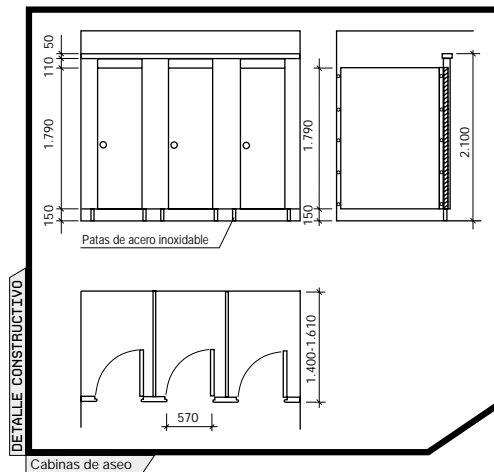
ENSAYO	NORMA DE ENSAYO	CAMPO	UNIDAD	VALOR EN 438 4	
				CGS	CGF
Densidad	ISO 1183	Masa	g/cm3	≥ 1,35	
Largura y anchura	EN 438 2 - 6	Placa	mm.	+ 10 - 0	
Rectitud de bordes	EN 438 2 - 7	Placa	mm	≤ 1,5	
Escuadrado	EN 438 2 - 8	Placa	mm/m	≤ 1,5	
Espesor	EN 438 4 - 5	2,0 ≤ e < 3,0	mm.	tol. ± 0,2	
		3,0 ≤ e < 5,0		tol ± 0,3	
		5,0 ≤ e < 8,0		tol ± 0,4	
		8,0 ≤ e < 12,0		tol ± 0,5	
		12,0 ≤ e < 16,0		tol ± 0,6	
		16,0 ≤ e < 20,0		tol. ± 0,7	
Planitud	EN 438 2 - 9	20,0 ≤ e -	Flecha mm.	tol. ± 0,8	
		2,0 ≤ e < 6,0		≤ 8,0	
		6,0 ≤ e < 10,0		≤ 5,0	
Resistencia Abrasión Superficial	EN 438 2 - 10	Punto Inicial	Ciclos	≤ 3,0	
		Punto Medio		≥ 150	
Resistencia al Rayado	EN 438 2 - 25	Acabado Brillo	Newtons	≥ 350	
		Otros Acabados		≥ 2	
Resistencia al Impacto (Bola de gran diámetro)	EN 438 2 - 21	Caida de Bola e ≤ 6 mm	mm. Altura	≥ 3	
		Caida de Bola e > 6 mm	mm. Altura	≥ 1400	
		Diámetro punzonamiento	mm.	≥ 1800	
Resistencia al Calor Seco (180° C.)	EN 438 2 - 16	Acabado Brillo	Grado (Tabla II)	≤ 10	
		Otros Acabados		≥ 3	
Resistencia al Calor Húmedo	EN 12721	Acabado Brillo	Grado (Tabla II)	≥ 4	
		Otros Acabados		> 3	
Resistencia Inmersión en agua hirviendo	EN 438 2 - 12	Incremento de Masa	% Max 2 ≤ e ≤ 5 mm	≤ 5,0	≤ 7,0
			e > 5 mm	≥ 2,0	≥ 3,0
		Incremento de espesor	% Max 2 ≤ e ≤ 5 mm	≤ 6,0	≤ 9,0
			e > 5 mm	≤ 2,0	≤ 6,0
Estabilidad Dimensional a temperatura elevada	EN 438 2 - 17	Cambio Dimensional acumulado	% 2 ≤ e ≤ 5 mm Long.	≥ 3	
			% 2 ≤ e < 5 mm Transv.	≥ 4	
Resistencia a las Manchas	EN 438 2 - 26	Grupo: 1 y 2 (Tabla III)	Grado (Tabla II)	≤ 0,40	
				≤ 0,80	
				≤ 0,30	
				≤ 0,60	
Resistencia a la quemadura por cigarrillo	EN 438 2 - 30	Grupo: 3 (Tabla III)	Grado (Tabla II)	5	
				≥ 4	
Resistencia a la luz (Arco de Xenon)	EN 438 2 - 27	Aspecto	Grado (Tabla II)	≥ 3	
Resistencia al Agrietamiento	EN 438 2 - 24	Aspecto (Tabla II)	Grado Acabado Brillo	Escala de Grises 4 - 5	
				Grado Otros Acabados	≥ 4
Resistencia al Vapor de Agua	EN 438 2 - 14	Aspecto (Tabla II)	Grado Otros Acabados	≥ 3	
Módulo de Flexión	ISO 178	Esfuerzo	Mpa	≥ 4	
Resistencia a Flexión	ISO 178	Esfuerzo	Mpa	≥ 9.000	
Resistencia a la Tracción	ISO R 527	Esfuerzo	Mpa	≥ 80	
Comportamiento al Fuego	UNE 23.727	Calificación	Clase	≥ 60	
Índice de Oxígeno	ISO 4589 - 2	Índice	%	M 3	M 1
				≥ 30	≥ 45

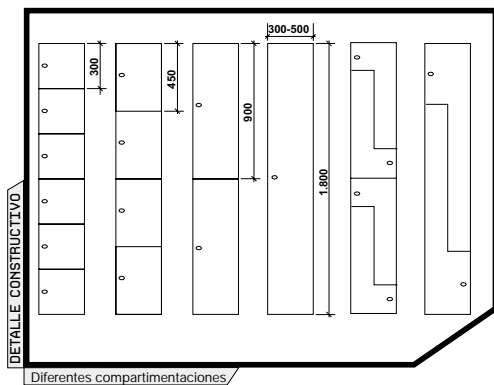
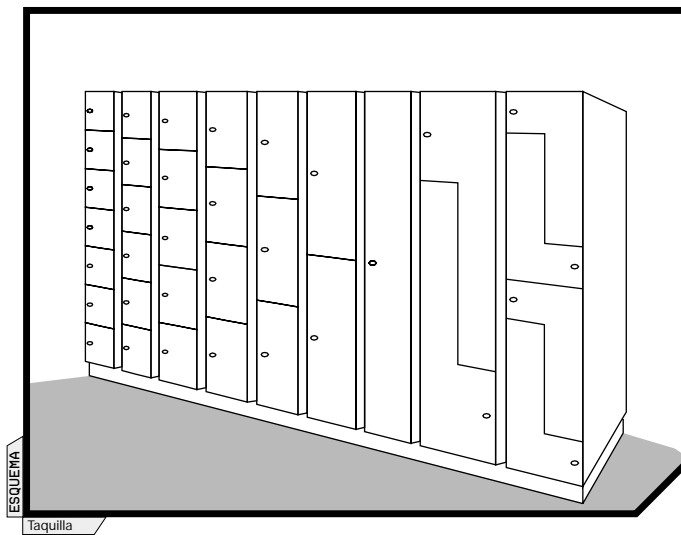


MEMORIA DESCRIPTIVA

Cabina compacto

Suministro y colocación de cabina sanitaria con tablero fenólico Compacto de Formica.





MEMORIA DESCRIPTIVA

Taquilla

Suministro y colocación de taquilla de vestuario con tablero fenólico Compacto de Formica.

**Centro Atención Clientes Nacional**

Tel. 94 457 96 15
Tel. 94 457 96 18
Fax. 94 456 63 06
Tel. 96 122 07 01
Tel. 96 122 07 13
Fax. 96 126 11 25
atencion.clientes@formica-europe.com

International Customer Service

Tel. + 34 94 457 96 26
Tel. + 34 94 457 96 36
Tel. + 34 96 122 07 07
Fax. + 34 94 457 24 00
Fax. + 34 96 126 11 25
customer.support@formica-europe.com

Servicio Muestrarios

Tel. + 34 96 457 96 35
Fax. + 34 94 457 96 30
muestras@formica-europe.com
sampling@formica-europe.com

Delegación Centro y Canarias

Tel. 91 683 99 00
Fax. 91 683 98 16
formica.madrid@formica-europe.com

Delegación Noreste

Tel. 93 668 62 61
Fax. 93 680 15 11
formica.barcelona@formica-europe.com

Delegación Norte

Tel. 94 457 96 15
Fax. 94 456 63 06
formica.bilbao@formica-europe.com

Delegación Noroeste

Tel. 609 800 722
Tel./Fax. 941 660 856

Delegación Levante

Tel. 96 126 59 70
Fax. 96 126 33 10
formica.valencia@formica-europe.com

Delegación Sur

Tel. 95 435 10 63
Fax. 95 443 12 41
formica.sevilla@formica-europe.com

Italia

Tel. + 39 02 904012.1
Fax. + 39 02 904012.98
formica.italia@formica-europe.com

arquitectura@formica-europe.com

www.formica.es