

FICHA TÉCNICA

SlimPanel

Descripción

Gama	Acoustic 0.7
Tipo	paneles de fieltro compacto autoportantes
Composición	poliéster recuperado del reciclaje de botellas de plástico
Espesor	+/- 9 mm
Formatos	cuadrado / rectángulo / trapecio
Colores	15 / folleto SlimColor
Instalación	pared / techo / suelo
Tipo de instalación	mural / isla / composición / Tótem
Limpieza	con aspiradora / trapo húmedo / cinta adhesiva doble cara
Densidad del fieltro	2 kg/m ²

Reglamentación - Medio ambiente

Reacción al fuego - EN 13501-1:2018	B S2 d0
Acústica NF EN ISO354 - NF EN ISO 11654	área de absorción equivalente: de 0,45 m ² a 3,86 m ²
Solidez a la luz	3-4/7 escala de grises
Solidez al blanqueo	5/5 escala de grises
Medio ambiente	certificado Oeko-Tex

Método de instalación

En la pared	con rieles de metal
En islas	con eslingas plateadas / blancas o negras
Como composiciones	con rieles de policarbonato / con rieles de metal color blanco / con eslingas
Tótem	con una base redonda de metal negro

Luminaria

Retroiluminación:

	Voltaje	Potencia	Color	Ángulo de apertura	UGR (índice de deslumbramiento unificado)	Lúmenes	Cantidad de LED	Peso
Para 1 m	24 V	4,8 W	Blanco cálido 3000 K	90°	<16	140	252	0,104 kg

Luminaria para islas y bafles:

	Voltaje	Potencia	Color	Ángulo de apertura	UGR (índice de deslumbramiento unificado)	Lúmenes	Cantidad de LED	Peso
1 m	24 V	18 w	Blanco cálido 3000 K	120°	<16	2 260	252	0,90 kg
2 m	24 V	35 w	Blanco cálido 3000 K	120°	<16	4 520	504	1,80 kg

Instalación en la pared

Dimensiones	Fijación en pared	Valores acústicos	Peso	
			Estándar	+ retroiluminación
	Dimensiones de los rieles	Aeq		
1 200 x 400	2 x 200 o 2 x 1 000	0,340 m ²	1,320 kg	0,743 kg
1 200 x 600	2 x 400 o 2 x 1 000	0,515 m ²	1,835 kg	0,783 kg
1 200 x 1 200	2 x 1 000	1,030 m ²	3,390 kg	0,908 kg
2 400 x 400	2 x 200 o 2 x 2 200	0,680 m ²	2,900 kg	0,993 kg
2 400 x 600	2 x 400 o 2 x 2 200	1,030 m ²	3,735 kg	1,033 kg
2 400 x 1 200	2 x 1 000 o 2 x 2 200	2,060 m ²	6,490 kg	1,158 kg

Los conceptos

Dimensiones	Fijación en pared	Valores acústicos	Peso	
			Estándar	+ retroiluminación
	Dimensiones de los rieles	Aeq		
S'Concept	4 x 100 y 2 x 200	1,130 m ²	4,475 kg	2,269 kg
M'Concept	2 x 400 y 4 x 1 000	2,000 m ²	8,615 kg	2,599 kg
L'Concept	2 x 2 200 y 4 x 400 y 2 x 1 000	3,100 m ²	13,550 kg	3,632 kg

Instalación en isla

Dimensiones	Fijación en techo	Valores acústicos	Peso		
			Estándar	+ retroiluminación	+ luminaria
	Eslingas	Aeq			
1 200 x 400	x 4	0,340 m ²	1,770 kg	0,743 kg	-
1 200 x 600	x 4	0,515 m ²	2,305 kg	0,783 kg	2,700 kg
1 200 x 1 200	x 4	1,030 m ²	3,930 kg	0,908 kg	2,70 kg y 5,40 kg
2 400 x 400	x 4	0,680 m ²	3,307 kg	0,993 kg	-
2 400 x 600	x 4	1,030 m ²	4,267 kg	1,033 kg	2,70 kg y 5,40 kg
2 400 x 1 200	x 4	2,060 m ²	7,790 kg	1,158 kg	2,70 kg y 5,40 kg

Los baffles

Dimensiones	Fijación en techo		Peso	
	fijación	Aeq	Estándar	+ luminaria
1 200 x 270	con 2 eslingas + gancho	0,500 m ²	1,300 kg	2,700 kg
1 200 x 570	con 2 eslingas + gancho	1 m ²	2,585 kg	2,700 kg
2 200 x 270	con 3 eslingas + gancho	1 m ²	1,104 kg	5,400 kg
2 200 x 570	con 3 eslingas + gancho	2 m ²	2,272 kg	5,400 kg

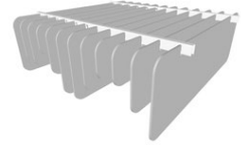


Composiciones con 6 paneles: forma estándar y trapezoidal

Dimensiones	Composición con 6 paneles		Peso	
	rieles (mm)	Aeq	Rieles de metal	Rieles de plexiglás
1 200 x 200	con 2 rieles de 600	0,766 m ²	3,370 kg	3,170 kg
1 200 x 300	con 2 rieles de 600	0,983 m ²	4,645 kg	4,445 kg
1 200 x 400	con 2 rieles de 600	1,233 m ²	5,920 kg	5,720 kg
2 400 x 200	con 3 rieles de 600	1,533 m ²	6,435 kg	6,135 kg
2 400 x 300	con 3 rieles de 600	1,966 m ²	8,985 kg	8,685 kg
2 400 x 400	con 3 rieles de 600	2,466 m ²	11,535 kg	11,235 kg
Trapezio 190 x 290 inst. estándar	con 2 rieles de 600	0,733 m ²	2,960 kg	2,760 kg
Trapezio 190 x 290 inst. invertida	con 2 rieles de 600	0,766 m ²	2,960 kg	2,760 kg

Composiciones con 12 paneles: forma estándar y trapezoidal

Dimensiones	Composición con 12 paneles		Peso	
	rieles (mm)	Aeq	Rieles de metal	Rieles de plexiglás
1 200 x 200	con 2 rieles de 1 200	1,533 m ²	6,670 kg	6,270 kg
1 200 x 300	con 2 rieles de 1 200	1,966 m ²	9,220 kg	8,820 kg
1 200 x 400	con 2 rieles de 1 200	2,466 m ²	11,770 kg	11,370 kg
2 400 x 200	con 3 rieles de 1 200	3,066 m ²	12,660 kg	12,060 kg
2 400 x 300	con 3 rieles de 1 200	3,932 m ²	17,760 kg	17,160 kg
2 400 x 400	con 3 rieles de 1 200	4,933 m ²	22,860 kg	22,260 kg
Trapezio 190 x 290 inst. estándar	con 3 rieles de 1 200	1,466 m ²	5,780 kg	5,380 kg
Trapezio 190 x 290 inst. invertida	con 2 rieles de 1 200	1,533 m ²	5,780 kg	5,380 kg



Composiciones con 6 paneles: efecto ondulado y alternancia de los paneles

Dimensiones	Composición con 6 paneles		Peso	
	rieles (mm)	Aeq	Rieles de metal	Rieles de plexiglás
1 200 x 400 y 1 200 x 200	con 2 rieles de 600	1,116 m ²	4,640 kg	4,440 kg
1 200 x 400 y 1 200 x 300	con 2 rieles de 600	1,150 m ²	5,280 kg	5,080 kg
1 200 x 200 y 1 200 x 300	con 2 rieles de 600	0,915 m ²	4 kg	3,800 kg
2 400 x 400 y 2 400 x 200	con 3 rieles de 600	2,233 m ²	8,880 kg	8,580 kg
2 400 x 400 y 2 400 x 300	con 3 rieles de 600	2,300 m ²	10,155 kg	9,855 kg
2 400 x 200 y 2 400 x 300	con 3 rieles de 600	1,830 m ²	7,600 kg	7,305 kg
Efecto ondulado 1 200	con 2 rieles de 600	1,083 m ²	6,560 kg	6,360 kg
Efecto ondulado 2 400	con 3 rieles de 600	2,160 m ²	12,705 kg	12,505 kg

Composiciones con 12 paneles: efecto ondulado y alternancia de los paneles

Dimensiones	Composición con 12 paneles		Peso	
	rieles (mm)	Aeq	Rieles de metal	Rieles de plexiglás
1 200 x 400 y 1 200 x 200	con 2 rieles de 1 200	2,233 m ²	9,220 kg	8,820 kg
1 200 x 400 y 1 200 x 300	con 2 rieles de 1 200	2,300 m ²	10,495 kg	10,095 kg
1 200 x 200 y 1 200 x 300	con 2 rieles de 1 200	1,830 m ²	7,945 kg	7,545 kg
2 400 x 400 y 2 400 x 200	con 3 rieles de 1 200	4,466 m ²	10,005 kg	9,405 kg
2 400 x 400 y 2 400 x 300	con 3 rieles de 1 200	4,600 m ²	11,280 kg	10,680 kg
2 400 x 200 y 2 400 x 300	con 3 rieles de 1 200	3,660 m ²	8,730 kg	8,130 kg
Efecto ondulado 1 200	con 2 rieles de 1 200	2,160 m ²	13,045 kg	12,645 kg
Efecto ondulado 2 400	con 3 rieles de 1 200	4,320 m ²	13,830 kg	13,230 kg

Los tótems

Dimensiones			Peso
	fijación	Aeq	Base de metal
1 500 x 400	Diámetro de la base	2,233 m ²	5,240 kg

texdecor

Colección: SlimPanel / Gama Acoustic 0.7 - Fecha de publicación: diciembre 2020

Texdecor, Gran Vía Carlos III, 84, 3º08028 Barcelona

Tfno: 901 900 303 - Fax: 901 900 210 - www.texdecor.fr/es/