TERMODEX WALL DX-1140



Confort, ahorro y resistencia











Aisla el calor, reduce el consumo de energía en climatización y soporta más carga que las láminas convencionales

Descripción

Panel metálico para muros, divisiones interiores y fachadas, fabricado con un núcleo aislante de poliestireno expandido EPS y revestido en ambas caras con lámina de acero prepintado.

TERMODEX WALL proporciona un acabado estético, excelente aislamiento térmico y acústico, y reducción de gastos energéticos. Además ofrece rapidez y facilidad en la construcción.



Características generales:

- Núcleo aislante en EPS autoextinguible con densidad mínima de 15kg/m3
- Lámina de acero prepintado color blanco espesor de 0.43mm (variedad de colores y calibres)
- Ancho útil de 1140mm y largos continuos según proyecto
- Espesores "S" de 50 mm (2 ") en adelante
- El acabado de la cara interna puede ser liso o rayado

Ventajas:

- Fácil instalación
- Excelente acabado estético
- Aislamiento termoacústico
- Alta capacidad estructural
- Ligero

Instalación:

Fijación con tornillo galvanizado, arandela de neopreno y clip metálico con sello impermeable.



- Construcciones modulares
- Naves industriales
- Laboratorios

- Salas limpias

Áreas de producción

TERMODEX WALL DX-1140



DETALLE DEI ENGRAPE

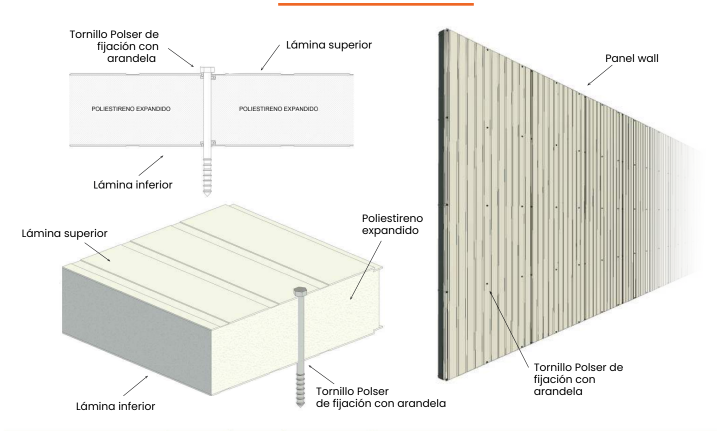


		LÁMINA / LÁMINA			CARGA ADMISIBLE (kg/m²)									
ESPESOR	ANCHO ÚTIL	PES0	PES0	VALOR "R" A 23C	CLARO APOYO SIMPLE (m)					CLARO APOYO CONTINUO (m)				
pulgadas	m	kg/ml	kg/m²	h-pie²-°F/Btu	2.00	2.50	3.00	3.50	4.00	2.00	2.50	3.00	3.50	4.00
2"	1.14	9.10	7.98	8.47	137	88	60	44	34	381	245	137	88	60
21/2"	1.14	9.32	8.18	10.46	171	110	76	56	42	476	305	171	110	76
3"	1.14	9.54	8.37	12.39	206	132	92	67	51	X	366	206	132	92

