



LAMILIT

Lámina Climatizada

✓ Aislamiento Térmico / Acústico ✓ Relación Precio Valor ✓ Variedad en Color ✓ Nos ajustamos a tus necesidades



Las láminas **LAMILIT** de **VENCOR** tienen un perfil trapezoidal, decorativo industrial en variedad de colores, ofrece confort térmico, de bajo mantenimiento y fácil transporte. Sin dudas . . . el mejor techo.

USOS:

- proyectos agro - industriales
- obras deportivas
- proyectos habitacionales
- proyectos educacionales y turísticos
- instalaciones comerciales

REFLEXION TERMICA:

La combinación de Foil de Aluminio laqueado como acabado superficial que refleja la incidencia de los rayos solares entre 75% y 85%, con asfalto que reduce la absorción de calor en el alma de acero, mejora el confort térmico en el interior de las edificaciones.

RESISTENCIA A LA CORROSION:

El empleo de Foil de Aluminio laqueado y capas de asfalto por ambas caras del alma de acero, garantiza mayor durabilidad de la lámina, incrementándose con la opción de acero galvanizado para ambientes altamente agresivos.

AISLAMIENTO ACUSTICO:

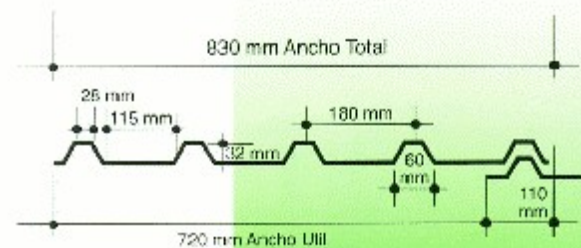
El asfalto modificado con agregado mineral, actúa como amortiguador de sonido por impacto directo sobre las superficies de las láminas, llegando a absorber hasta un 85% del ruido producido por lluvia o granizo.

LIVIANAS Y DURADERAS:

Su bajo peso, permite grandes ahorros en estructuras, facilidad, rapidez y versatilidad en el diseño e instalación. La calidad de sus componentes, garantiza resistencia estructural y durabilidad ante la acción de la interperie.

DECORATIVAS:

Su amplia variedad de colores ofrecen alternativas que realzan la belleza de la cubierta terminada.



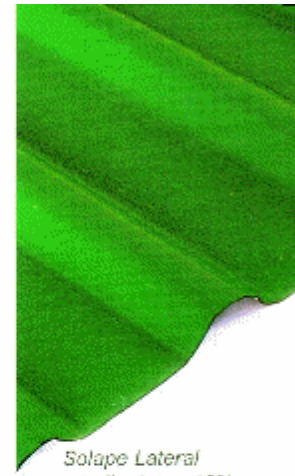
LAMILIT

Características Técnicas

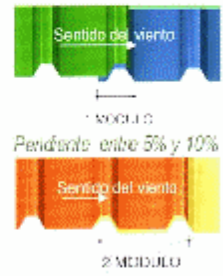
	Lamilit 27	Lamilit 36	Lamilit 45
Espesor de la lámina	2.00 mm	2.00 mm	2.00 mm
Espesor del alma de acero	0.27 - 0.29mm	0.35 - 0.38 mm	0.42 - 0.45 mm
Ancho útil	72 cm	72 cm	72 cm
Ancho total	83 cm	83 cm	83 cm
Peso metro lineal	3,45 Kgs	4,00 Kgs	5,25 Kgs
Peso metro cuadrado	4,15 Kgs	4,81 Kgs	6,325 Kgs
Separación entre módulos	180 mm	180 mm	180 mm
Volado máximo	25 cm	25 cm	25 cm
Techos curvos	Especiales	Especiales	Especiales
Distancia máxima entre correas	17 mts	17 mts	17 mts
Largo de las láminas	1 a 12 mts	1 a 12 mts	1 a 12 mts
Trapezio por lámina	5	5	5
Profundidad del trapezio	32 mm	32 mm	32 mm
Tolerancia en Peso	10%	10%	10%
Tolerancia en largo	15 mm	15 mm	15 mm
Tolerancia en Ancho	5 mm	5 mm	5 mm
Resistencia térmica	R = 0,0133	R = 0,0133	R = 0,0133
Conductividad térmica	K = 0,211 Kcal/mh°C	K = 0,211 Kcal/mh°C	K = 0,211 Kcal/mh°C
Aislamiento acústico	Reduce el ruido 20 db	Reduce el ruido 20 db	Reduce el ruido 20 db
Aislamiento térmico	Reduce a 75%-85% los rayos del sol	Reduce el 75% los rayos del sol	Reduce el 75% los rayos del sol
Pendiente mínima	10% - 5%	10% - 5%	10% - 5%

CANTIDAD DE LOS ANCHOS	LAMILIT 27				LAMILIT 36				LAMILIT 45			
	Módulo A	Módulo B	Distancia entre correas (m)	Revoluciones por metro	Módulo A	Módulo B	Distancia entre correas (m)	Revoluciones por metro	Módulo A	Módulo B	Distancia entre correas (m)	Revoluciones por metro
1	1472	2830	137.55	70.53	1472	2830	137.55	70.53	1472	2830	137.55	70.53
2	1472	2830	137.55	70.53	1472	2830	137.55	70.53	1472	2830	137.55	70.53
3	1472	2830	137.55	70.53	1472	2830	137.55	70.53	1472	2830	137.55	70.53

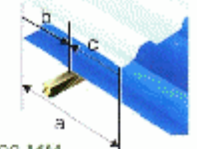
NOTA: Si los anchos de correas entre techos son diferentes reducir los anchos en (10%) aproximadamente.
 * Debe ser en un espacio de 10 metros.
 ** Para mayor información consulte con el fabricante.



Solape Lateral pendiente >= 10%



Solape Longitudinal



a=300 MM
B=c



Gama de colores



VENCOR

SI NO TIENES UN TECHO VENCOR
SOLO TIENES CUATRO PAREDES.

Carretera Nacional, Sector Agua Blanca a 2Km
Peaje Santa Clara, Via Mariara, Edo. Carabobo
Telf.: 0243 - 2631075 Fax: 0243 - 2631613
www.vencor.com.ve