



CINDU DE VENEZUELA, S.A
Somos techos y mucho más
RIF: J-.00026092-3

LÁMINA CINDULIT 180

DESCRIPCIÓN Y USO

Láminas termoacústicas con alma de acero cubierta de asfalto modificado por ambas caras, el cual además de proteger el acero de la corrosión, disminuye en un alto porcentaje los ruidos. Como acabado final tiene un revestimiento de foil de aluminio pintado y gofrado altamente resistente a la intemperie y con excelente reflectividad de los rayos solares que disminuye significativamente la transferencia de calor, logrando un ambiente mucho más fresco en el interior de la edificación, además de ofrecer un aspecto más decorativo. Cindulit-180 posee perfil Trapezoidal. Usado en techado de plantas, galpones industriales, galpones avícolas y porcinos. Techado de depósitos, estacionamientos, edificios, casas, comercios, canchas deportivas, escuelas, establos, hangares, talleres y otras estructuras.

ESPECIFICACIONES

Propiedades

Propiedades	Unidad	Especificación	Método
Espesor Acero al Carbón	mm	0,30 ± 0,01	ASTM A-568
Espesor Aluminio (Sup/Inf)	mm	0,026 ± 0,002	ASTM E-252
Espesor de Lámina	mm	1,70 ± 0,05	INTERNO
Ancho Total de la Lámina	cm	78 ± 1	INTERNO
Ancho Útil de la Lámina	cm	68 ± 1	INTERNO
Solape Longitudinal	cm	8 ± 1	INTERNO
Solape Transversal	Adim.	1 trapecio	INTERNO
Pendiente Mínima	%	5	INTERNO
Peso por Metro Lineal de Lámina	Kg/mL	3,5 ± 0,1	INTERNO
Reducción del Ruido con Respecto al Zinc	dB	20	ASTM E-596
Largo de la Lámina	m	3,00– 12,00	INTERNO
Distancia entre correas	m	1,70 (L/120)	ASTM E-72

Código: ASC-LT-002

Revisión: 01

Fecha Revisión: 17.07.24

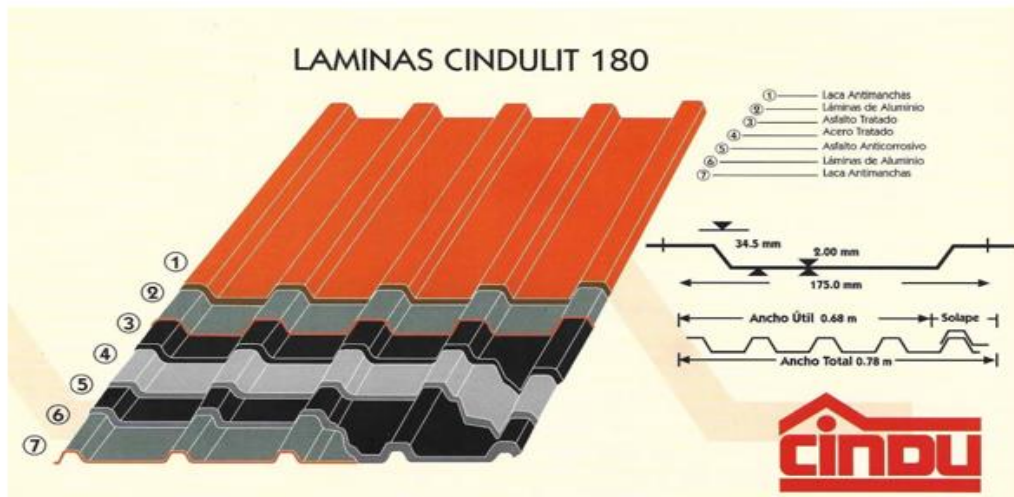
Página: 1 de 2

CINDU DE VENEZUELA, S.A.
RIF.: J - 00026092 - 3



CINDU DE VENEZUELA, S.A
Somos techos y mucho más
RIF: J-.00026092-3

LÁMINA CINDULIT 180



Código: ASC-LT-002
Revisión: 01
Fecha Revisión: 17.07.24
Página: 2 de 2

CINDU DE VENEZUELA, S.A.
RIF.: J - 00026092 - 3