

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE GARANTIZAN CALIDAD EN PRODUCTOS ANDEC

TERMINAL CURVO PARA TECHO

TERMINAL CURVO PARA TECHO: Panel de acero utilizado para rematar la línea final en techos de viviendas o naves industriales, puede ser utilizado igualmente para dar continuidad entre el techo y una pared, logrando siempre una magnífica estética, es fabricado a partir láminas de acero con acabado de recubrimiento Galvalume, que garantiza una alta resistencia a la corrosión y una alta durabilidad.

Calidad Garantizada: Los productos de Acero comercializados por ANDEC S.A., están garantizados por:

- Laboratorios de Calidad Acreditados por el SAE: Servicio Acreditación Ecuatoriano: ISO-17025.
- Sistema de Gestión Integrado: Calidad ISO-9001, Ambiente ISO-14001 y Seguridad ISO-45001.
- Planta industrial en Guayaquil, para fabricación del 100% de los productos de acero.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

Normas Referencial:	INEN-2509, ASTM-A792.
Material:	Acero Grado 37
Revestimiento:	Galvalume
Ancho Total (mm):	1110
Ancho Útil:	1058
Numero de Crestas:	7
Numero de golpes:	28
Espesor Lamina (mm):	0,30
Longitud Lineal (mm):	1300
Radio curvatura (mm):	400

