

PLACA DE ACERO INOXIDABLE

La placa de acero inoxidable a diferencia de la hoja o lámina lisa, es de un espesor más grueso que no puede doblarse manualmente sino que requiere de equipo o herramientas industriales para lograrlo, sus propiedades mecánicas son distintas aunque su aspecto y acabado de superficie se asemeja a las láminas ligeras y a los rollos.

APLICACIONES

- * Como elemento de fachadas
- * Uso en laboratorios o zonas de investigación
- * Aparatos para el hogar
- * Herramientas de cocina etc.

Tabla de especificaciones.

Producto	Placa
Descripción	Producto plano laminado en frío o en caliente, en rollo, o cortado
Tipo de Inoxidable	304, 304L, 316L, 310S, 430, 409*, 409L*
Espesores	4.76-25.4 mm 3/16-1"
Anchos	1219-1828 mm 48-72" 4-6'
Largos	2438-12192 mm 96-480" 8-40'
Acabados	1, antiderrapante*, 2B* y P3*
Recubrimientos	PVC, láser y polietileno de baja densidad (b&w, azul, o transparente)
Normas	ASTM A240 Y ASTM A480



INOXIDABLES VICTORIA

