



Monterrey
Tel. 52 81 8865 2828

México
Tel. 52 55 5220 2800

Guadalajara
Tel. 52 33 3540 9500

www.ternium.com/mx

Edición 01. Febrero 08

Ternium se reserva el derecho de modificar, sin previo aviso, los datos aquí expresados



Guía práctica Recubiertos



Somos una empresa fabricante de aceros laminados, recubiertos, largos, tubos y perfiles, líderes en el mercado latinoamericano y con centros productivos en México, Argentina, Venezuela, Estados Unidos y Guatemala.

Empleamos procesos altamente integrados para desarrollar nuestros productos, los cuales van desde la extracción de mineral de hierro en minas propias y la fabricación de acero, hasta la elaboración de productos terminados de alto valor agregado.

En México, contamos con centros productivos en Nuevo León, Puebla, Coahuila, Jalisco, Colima, Michoacán y San Luis Potosí.

Nuestros productos

Para elaborar los productos recubiertos Ternium utilizamos equipo, personal y materiales que garantizan la calidad de los procesos, así como la elaboración de productos competitivos, tanto en el mercado industrial nacional como en el internacional.



Protección y estética perdurables

Fabricamos productos de acero recubiertos con zinc o una aleación zinc-aluminio, que incrementa la resistencia a la corrosión. Posteriormente se pueden recubrir con pintura en una o ambas caras para mejorar su apariencia.

A través del proceso de transformación, producimos acanalados ondulares, rectangulares, paneles, hojas lisas y cintas. Estos acanalados se usan en la industria de la construcción, en techos y fachadas. Las hojas lisas y cintas se emplean, principalmente, en el sector industrial.



Recubiertos

Ternium Zintro®



- Lámina galvanizada
- Resistente
- Fresca
- Durable

Ternium Pintro®



- Lámina galvanizada
- Pintada
- Variedad de colores
- Durable

Ternium Zintro Alum®



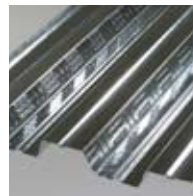
- Lámina galvanizada
- Con zinc y aluminio
- Resistente
- Fresca
- Durable

Ternium Galvateja®



- Lámina galvanizada
- Pintada
- Estética
- Durable

Ternium Losacero®



- Entrepiso metálico
- Galvanizado
- Resistencia estructural

Ternium Multypanel®



- Panel prefabricado
- Galvanizado y pintado
- Con aislamiento térmico

Acanalados

Ternium TR-72

Calibre	Poder C (cms)	Peralte (mms)	Presentación
22*, 24, 26, 28, 30, 32	72	25	Z, ZA, P

Ternium TR-101

Calibre	Poder C (cms)	Peralte (mms)	Presentación
20*, 22, 24, 26, 28, 30*	101	25	Z, ZA, P

Ternium TRN-100/35

Calibre	Poder C (cms)	Peralte (mms)	Presentación
22*, 24, 26, 28*	100	35	ZA, P

Ternium TR-90

Calibre	Poder C (cms)	Peralte (mms)	Presentación
24, 26	90	120	ZA, P

Ternium T0-100

Calibre	Poder C (cms)	Peralte (mms)	Presentación
22*, 24, 26, 28	103 muros 95 cubiertas	19	Z, ZA, P

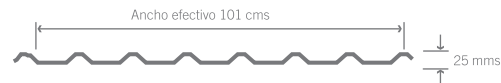
Ternium T0-725

Calibre	Poder C (cms)	Peralte (mms)	Presentación
26*, 28, 30*	72	19	Z, ZA, P

Ternium TR-72



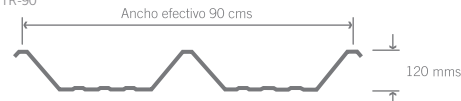
Ternium TR-101



Ternium TRN-100/35



Ternium TR-90



Ternium T0-100



Ternium T0-725



Poder C = Poder cubriente, P = Ternium Pintro, ZA = Ternium Zintro Alum, Z = Ternium Zintro
* Calibres bajo consulta

Acanalados

Ternium TO-30 (Full Hard)

Calibre	Poder C (cms)	Peralte (mms)	Presentación
28*, 32	78	15	Z, ZA

Ternium Losacero 25

Calibre	Poder C (cms)	Peralte (mms)	Presentación
18*, 20, 22, 24	91.5	63	Z

Ternium Losacero 15

Calibre	Poder C (cms)	Peralte (mms)	Presentación
18*, 20, 22, 24	91.5	38	Z

Ternium TRD-91.5

Calibre	Poder C (cms)	Peralte (mms)	Presentación
18*, 20, 22, 24	91	38	Z, ZA, P

Ternium Galvalok

Calibre	Poder C (cms)	Peralte (mms)	Presentación
22*, 24	61	76	ZA, P

Ternium Galvateja

Calibre	Poder C (cms)	Peralte (mms)	Presentación
26	100	42	P

Poder C = Poder cubriente, P = Ternium Pintro, ZA = Ternium Zintro Alum, Z = Ternium Zintro
 * Calibres bajo consulta

Ternium TO-30 (Full Hard)



Ternium Losacero 25



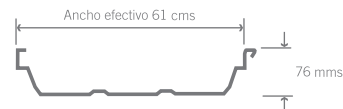
Ternium Losacero 15



Ternium TRD-91.5



Ternium Galvalok



Ternium Galvateja



Paneles

Ternium Multytecho

Calibre	Poder C (mts)	Espesor (pulg)	Acabado
26/26	1.000	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6	P

Ternium Galvatecho

Calibre	Poder C (mts)	Espesor (pulg)	Acabado
26/26, 26/28	1.000	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4	P

Ternium Econotecho

Calibre	Poder C (mts)	Espesor (pulg)	Acabado
26	1.000	1, 1.5, 2	P

Ternium Imperpanel

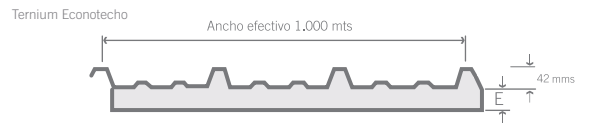
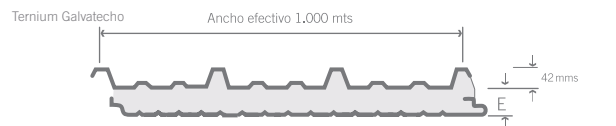
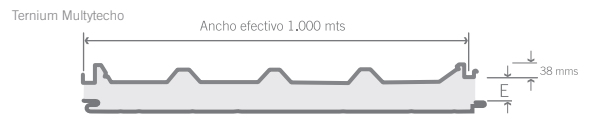
Calibre	Poder C (mts)	Espesor (pulg)	Acabado
26	0.483	1, 1.5, 2	P

Ternium Multimuro

Calibre	Poder C (mts)	Espesor (pulg)	Acabado
26/26	1.100, 1.067	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6	P

Ternium Galvatherm OS

Calibre	Poder C (mts)	Espesor (pulg)	Acabado
26/26	1.067	2, 2.5, 3, 4, 5, 6	P



Paneles

Ternium Arkirib

Calibre	Poder C (mts)	Espesor (pulg)	Acabado
24/26	1.067	2	P

Ternium Stuko

Calibre	Poder C (mts)	Espesor (pulg)	Acabado
26/26	1.067	2, 2.5, 3, 4, 5, 6	P

Ternium Economuro

Calibre	Poder C (mts)	Espesor (pulg)	Acabado
26	1.100, 1.067	1.5, 2	P

Ternium Arquipanel

Calibre	Poder C (mts)	Espesor (pulg)	Acabado
22/26	0.900	1.5, 2	P

Ternium Aislakor

Calibre	Poder C (mts)	Espesor (pulg)	Acabado
NA	1.220	1, 1.5, 2	Vinil/Ultraface Ultraface/Ultraface

Ternium Arkirib



Ternium Stuko



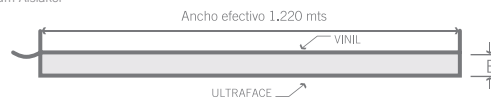
Ternium Economuro



Ternium Arquipanel



Ternium Aislakor



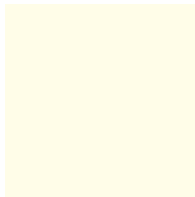
Colores

Blanco Estándar



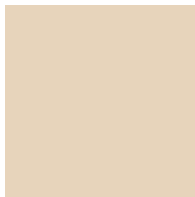
- Código: 3148
- Pintura: Poliéster estándar
- Código: 2056
- Pintura: Duraplus

Blanco Imperial



- Código: 4063
- Pintura: Poliéster estándar

Arena Estándar



- Código: 3709
- Pintura: Poliéster estándar
- Código: 1730
- Pintura: Duraplus

Azul Rey



- Código: 276
- Pintura: Poliéster estándar

Azul Militar (STD)



- Código: 222
- Pintura: Poliéster estándar

Verde Pino



- Código: 1630
- Pintura: Poliéster estándar

Maky Silver



- Código: 2421
- Pintura: Fluorocarbonado

Gris Humo



- Código: 2480
- Pintura: Poliéster estándar

Cobre



- Código: 2357
- Pintura: Fluorocarbonado

Banner Red



- Código: 1930
- Pintura: Fluorocarbonado

Rojo Janitzio



- Código: 2962
- Pintura: Poliéster siliconizado

Los colores aquí presentados son aproximados por lo que podrían variar de los colores del producto.

