



Soluciones
Ternium

Productos

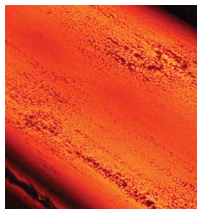


Lámina rolada en caliente y frío

Calidad y consistencia de sus propiedades

Ternium fabrica productos rolados en caliente y frío, disponibles en rollos y hojas. Cuenta con equipos y procesos que garantizan calidad metalúrgica uniforme a lo largo de los productos terminados.

El proceso de la lámina rolada en caliente se inicia cuando el planchón se procesa en el molino de laminación para obtener material en espesores gruesos; en tanto los productos laminados en frío poseen espesores delgados controlados y sostenidos a lo largo del producto.

Recubiertos

Aceros recubiertos, protección y estética perdurables

Productos de acero recubiertos con zinc o una aleación zinc-aluminio, que incrementan la resistencia a la corrosión. Mediante posteriores procesos pueden recubrirse con pintura, en una o ambas caras, para mejorar su apariencia.

A través del proceso de transformación, se producen acanalados ondulares, rectangulares, hojas lisas y cintas. Los acanalados son utilizados en la industria de la construcción, en techos y fachadas. Las hojas lisas y cintas se emplean principalmente en el sector industrial.



Largos

Durabilidad y resistencia estructural

Son productos obtenidos del proceso de laminación en caliente de palanquillas. Su sección es circular y la superficie lisa o corrugada.

Alambión para usos especiales

El alambión de Ternium es un producto de sección circular, cuyos usos más comunes se encuentran en la industria de la construcción, en forma de anillos. En la industria de la transformación es utilizado para producir alambres y derivados de diversas calidades.

Calidad y fortaleza en varilla

Ternium Varilla es utilizada como refuerzo de concreto. Su superficie está compuesta de corrugaciones que inhiben el movimiento relativo longitudinal entre la varilla y el concreto que la rodea.



Tubería

Alta capacidad y resistencia

A partir de lámina rolada en caliente o en frío, utilizada como materia prima, se fabrican tubos soldados con diferentes grados de acero que ofrecen múltiples calidades para usos específicos, incluyendo tubería mecánica, de conducción, conduit, petrolera y de pared delgada.

Como parte de su línea de productos, Ternium ofrece tubería negra y galvanizada de pared delgada ideal para uso industrial, comercial y automotriz.

Perfil

Resistencia y variedad de formas

Productos de acero procesados en roladoras y molinos, con acabados negro, galvanizado y pintado. Se ofrecen en una amplia variedad de diseños para usos específicos, que van desde perfilería para ventanas, marcos y puertas, hasta polines y perfiles estructurales.



Ternium Zintro®



Ternium Pintro®



Ternium Zintro Alum®



Ternium Galvateja Plus®

Productos

Ternium Zintro®

Ternium Pintro®

Ternium Zintro Alum®

Ternium Galvateja Plus®

Ternium Losacero®

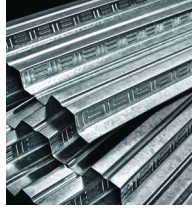
Ternium Multypanel®

Ternium Varilla y Alambrón®

Ternium Tubería y Perfiles®

Ternium Rolado en Caliente®

Ternium Rolado en Frío®



Ternium Losacero®



Ternium Multypanel®



Ternium Varilla y Alambrón®



Ternium Tubería y Perfiles®



Ternium Rolado en Caliente y Rolado en Frío®





El acero de México

www.ternium.com.mx

 Ternium

Chihuahua, Chih.

Tel. 52 614 419 6064

Culiacán, Sin.

Tel. 52 667 727 1480

Guadalajara, Jal.

Tel. 52 33 1057 4011

Mérida, Yuc.

Tel. 52 999 946 1585

México, D.F.

Tel. 52 55 5010 0500

Monterrey, N.L.

Tel. 52 81 8329 8500

Puebla, Pue.

Tel. 52 222 223 3541

San Luis Potosí, S.L.P.

Tel. 52 444 137 3301

Tijuana, B.C.N.

Tel. 52 664 689 1401

Tuxtla, Gutiérrez, Chis.

Tel. 52 961 671 6278

Veracruz, Ver.

Tel. 52 229 981 0727

 @TerniumMexico

 @aceroternium