



Catálogo de colores

Ternium Pintro

Ternium Pintro

Descripción

Lámina recubierta por el proceso de inmersión en caliente (Ternium Zintro, Ternium Zintro Alum), a la cual se le aplica un recubrimiento orgánico (pintura) en línea continua, apta para aplicaciones en el segmento construcción. Se utiliza en lámina acanalada para muros, techos, paneles aislados (Ternium Multypanel*) y cintas para fabricación de cubiertas in situ.

Sustratos y recubrimientos

Producto	Grados*	Recubrimiento
Galvanizado (Ternium Zintro)	SS33 CS-B – SS37	G60 (Estándar) G90 (Opcional)

* Las propiedades mecánicas y el análisis químico se evalúan en producto galvanizado.
Otros grados disponibles, para grado aplicable según el producto, ver ETP de conformados y paneles.
· Opcionalmente bajo pedido se puede suministrar con sustrato de lámina Ternium Zintro Alum bajo norma A-792

Tipos de pinturas / Sistemas de pintado

Tipo	Sistema de pintado (capa milésimas)	Ventajas	Usos	Colores estándar
Poliéster estándar	Primario acabado: Uretano (0.2 a 0.3) Acabado: Poliéster estándar (0.7 a 0.8) Backer en lámina: Poliéster (0.15 a 0.25) Backer en panel: Epóxico (0.15 a 0.25)	Buena flexibilidad. Resistencia al exterior. Amplio rango de colores. Solución económica.	Recomendable en construcciones en general como techumbres, muros y accesorios, entre otras; para ambientes rurales o urbanos sin contaminación química o ambiente salino.	Amarillo RC Naranja RC Rojo Oscuro RC Rojo Claro RC Azul RC Verde RC Gris Claro RC Gris Oscuro RC Marrón RC Blanco RC

Nota: Los espesores de Backer son en cara inferior, en doble acabado aplican los espesores de acabado en ambas caras.

Propiedades (capa de acabado) y pruebas del producto pintado

Nuevo código Ternium MX	Brillo %	Propiedades y pruebas	Poliéster estándar	
0245-AZUL RC	40 - 50	Impacto (libras-pulgadas)	100 mínimo	Pruebas conforme ASTM. Rev. 00 para mayor información.
0371-MARRON RC	40 - 50	Flexión	2T	
0647-VERDE RC	30 - 40	Dureza a lápiz	H mínimo	Esta hoja técnica no aplica para monocapas, verde prisma o cualquier otro acabado o color no mencionado expresamente en la misma.
0777-AMARILLO RC	25 - 35	Tono (Δ E)	1.5 para todos los colores	
0815-NARANJA RC	40 - 50	Curado (Frotes MEK)	100 mínimo	Cualquier aspecto técnico no específico en el presente catálogo, será sujeto a Consulta Técnica.
0969-ROJO OSCURO RC	40 - 50	Cámara salina	1000 horas	
0970-ROJO CLARO RC	40 - 50	Cámara de humedad	1000 horas	
1456-GRIS CLARO RC	40 - 50	Resistencia a la luz ultravioleta	1500 horas	
1457-GRIS OSCURO RC	40 - 50			
2106-BLANCO RC	25 - 35			

Ternium México ("Ternium") proporciona esta información como respaldo para la aplicación de los productos, por lo que no se le podrá hacer responsable del mal uso que se le pudiera dar; se recomienda la asesoría a su propio cargo, cuenta y riesgo, de un especialista que verifique la aplicabilidad de la misma. Ternium, bajo ninguna circunstancia será responsable por la instalación y/o accesorios utilizados para la instalación de el(los) producto(s) comercializado(s).

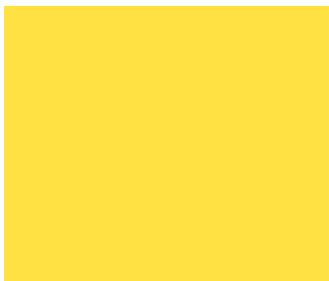
Ternium expresamente renuncia a cualquier garantía, expresa o implícita. Al hacer disponible esta información, Ternium no está prestando servicios profesionales y no asume deberes o responsabilidades con respecto a persona alguna que haga uso de dicha información. De igual modo, Ternium no será responsable por alguna reclamación, demanda, lesión, pérdida, gasto, costo, honorarios legales o responsabilidad de algún tipo que en alguna forma surja de o esté conectada con el uso de la información contenida en esta publicación, ya sea o no que tal reclamación, demanda, lesión, pérdida, gasto, costo, honorarios legales o responsabilidad resulte directa o indirectamente de alguna acción u omisión de Ternium. Cualquier parte que utilice la información contenida en este manual asume toda la responsabilidad que surja de tal uso.

Puesto que existen riesgos asociados con el manejo, instalación o uso del acero y sus accesorios, recomendamos que las partes involucradas en el manejo, instalación o uso revisen todas las hojas de seguridad aplicables del material del fabricante, normas y reglamentos de la Secretaría del Trabajo y Previsión Social y otras agencias de gobierno que tengan jurisdicción sobre tal manejo, instalación o uso, y otras publicaciones relevantes de prácticas de construcción.

Derechos reservados: no se podrá reproducir o utilizar en todo o en parte el contenido de esta especificación bajo ninguna forma, ya sea electrónicamente, mecánica fotográfica o de otra índole sin permiso de Ternium México S.A. de C.V.

Ternium Pintro

Catálogo de colores



Amarillo RC*



Naranja RC*



Rojo Oscuro RC



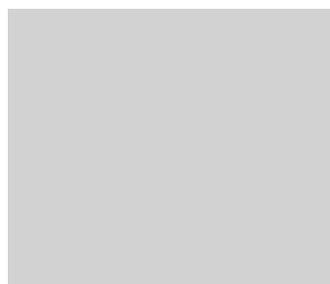
Rojo Claro RC



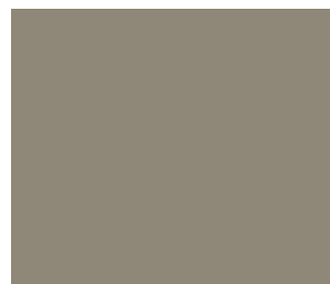
Azul RC



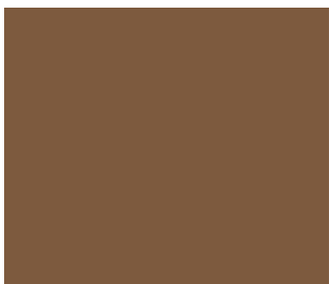
Verde RC



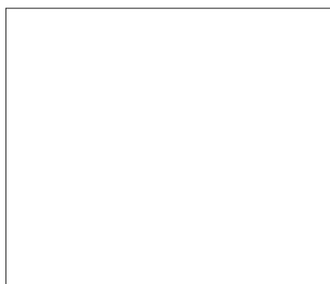
Gris Claro RC*



Gris Oscuro RC

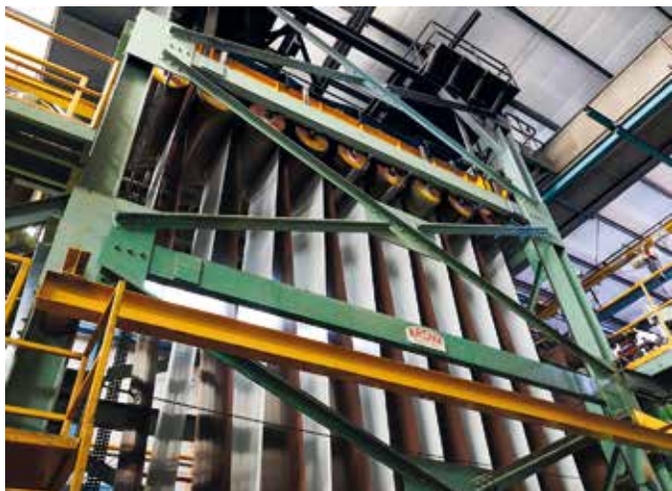


Marrón RC



Blanco RC*

*Colores disponibles para panel, bajo consulta técnica. La selección final debe hacerse con chips de colores reales. Consulta con tu Ejecutivo de Ventas, las especificaciones de materiales disponibles.





Chihuahua, Chih.
Tel. 52 614 419 6064

Culiacán, Sin.
Tel. 52 667 744 0593

Guadalajara, Jal.
Tel. 52 33 1057 4011

León, Gto.
Tel. 52 33 1057 4011

Mérida, Yuc.
Tel. 52 999 946 1585

Ciudad de México
Tel. 52 55 5010 0500

Monterrey, N.L.
Tel. 52 81 8329 8500

Puebla, Pue.
Tel. 52 222 372 3600

San Luis Potosí, S.L.P.
Tel. 52 444 137 3301

Tijuana, B.C.
Tel. 52 664 689 1401

Tuxtla Gutiérrez, Chis.
Tel. 52 961 671 6278

Veracruz, Ver.
Tel. 52 229 981 0727

Villahermosa, Tab.
Tel. 52 993 478 0271

Centro de Contacto
Tel. 52 81 3067 0222

Visita nuestra página: www.ternium.com



Ternium



@TerniumMexico



@aceroternium