

6,459 colaboradores

+4 MIL productos

8,834,588

TONELADAS como capacidad máximo instalada

16,668,799

HORAS trabajadas en 2018

INNOVAMOS EN SOLUCIONES DURADERAS PARA LA CONSTRUCCIÓN

34

plantas de producción en 8 países

+5400

distribuidores

15

48

principales marcas en México y en el extranjero

países atendidos

\$27,317

MILLONES MXN en venta, aumento del 6% frente al año 2017

\$4,000

MILLONES MXN de EBITDA

Trabajamos en equipo para seguir siendo el referente número uno en la industria.

Lo que decimos, lo transformamos en hechos y en triunfos.





Pertenecemos al grupo mexicano ELEMENTIA, uno de los principales fabricantes de productos de fibrocemento, plástico y concreto para la industria de la construcción en el mundo.

Somos una compañía dedicada a la fabricación y comercialización de productos para la construcción; líder en el desarrollo de productos en fibrocemento, una marca que por más de 75 años en Colombia ha brindado soluciones innovadoras; sinónimo de tradición, calidad y respaldo para muchas generaciones de familias.















COLBOG00438 SC (

SC 023-1

SA 022-1

OS 035-1









Sismo Resistente



Optimización de recursos Logrando proyectos eficientes en su construcción con mínimos desperdicios.



Aislamiento térmico y acústico



Espesor mm	Formato mm	Peso kg/un	Usos recomendados / descripción
4	1214 x 605	4.38	Cielos rasos suspendidos y cielos rasos clavados.
4	1220 x 1220	8.87	Cielos rasos suspendidos y tableros para muebles y puertas.
4	2440x1220	17.75	Cielos rasos suspendidos y tableros para muebles.
6	2440 x 1220	26.61	Cielos rasos a junta continua, muros curvos.
8	2440 x 1220	35.48	Muros interiores, aleros, cielos rasos a junta continua, casetas sanitarias, ductos, formaletas.
10	2440 x 1220	44.35	Fachadas, bases para cubiertas de alta pendiente, mesones, estanterías.
14	2440 x 1220	62.10	Fachadas, entrepisos de baja capacidad portante, bases para cubiertas de baja pendiente, mesones, estanterías.
17	2440 x 1220	75.40	Entrepisos, estanterías, mesones.
20	2440 x 1220	88.71	Entrepisos, estanterías, mesones.

Los procesos de elaboración de los productos ETERNIT están certificados bajo las normas ISO 9001 Sistema de gestión de la calidad, ISO 14001 Sistema de gestión ambiental, OHSAS 18001 Sistema de gestión en Seguridad y Salud Ocupacional; además de ello la compañía cuenta con certificación BASC Sistema de Gestión en Control y Seguridad.





2 En 1, Sustrato y Acabado a la Vez

Máxima eficiencia en una sola instalación

Juntas Libres

No se requieren sellamientos, mallas ni masillas.

Precisión en la Instalación

Logrando superficies homogéneas y continuas

Ensambles Herméticos

Sello total entre placas

Listas para Pintar

Aplique color directamente sobre las placas

Superficie Lisa y Madera

Diseños naturales y duraderos en cemento

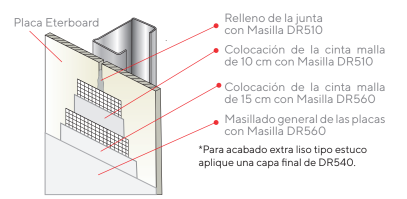




MASILLAS ETERBOARD

Conoce las Nuevas masillas premium ETERBOARD.Garantizan los mejores acabados, resistencia a la humedad y un alto rendimiento de instalación

La solución completa para el sistema de tratamiento de junta continua y acabado liso tipo estuco.











Ahora los acabados son más sencillos de hacer,

con solo 2 masillas (DR510 + DR560) logre superficies lisas en menor tiempo gracias a su rápido secado y fácil aplicación.

Cinta Malla Eterboard

Garantice sus juntas utilizando la Cinta Malla Eterboard Junta Ancha y Extra Ancha para acabado liso de 10 cm y 15 cm respectivamente.

Malla 100% en fibra de vidrio, especial para juntas invisibles.

RESISTENCIA, RENDIMIENTO Y CALIDAD.





La Línea a Color de ETERNIT® ofrece un amplio portafolio de soluciones en cubiertas de fibrocemento, nuestras tejas y accesorios a color brindan un alto valor estético a sus proyectos, mejorando así, el aspecto y diseño de las viviendas con productos de alta resistencia, versátiles y durables. Nuestros productos cumplen los requisitos exigidos en la norma técnica colombiana NTC 4694.



Incombustibles

Resistentes al fuego, no contribuyen a la propagación de llamas en caso de una conflagración.



Fácil instalación

Siguiendo todas las indicaciones, nuestros productos son de fácil instalación.



Color

De acuerdo con las tendencias de la construcción actual, ETERNIT® dispone de tejas y accesorios a color, mejorando así, el aspecto estético de las cubiertas.



Inoxidables

Debido a sus componentes, el fibrocemento no se oxida y presenta buen comportamiento químico y físico en ambientes húmedos y/o salinos.



Resistentes a la humedad

Tienen baja absorción y no se degradan con la humedad.



Confort térmico y acústico

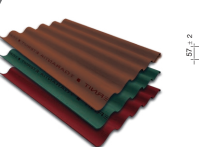
Por sus propiedades físicas, la transmisión de calor y del ruido es menor que otros productos para cubiertas.

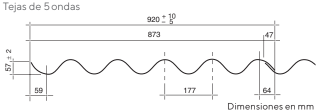




TEJA ONDULADA P 7

La teja ondulada Perfil 7 es la solución para cubiertas de todo tipo de construcción que requieran un techo económico y versátil, o también un cubrimiento de fachadas.





Longitud Peso Teja Ν° Total Total 0.91 0.92 9.55 1.22 0.92 12.74 4 5 1.52 0.92 15.92 183 0.9219.11 6 0.92 25.48 8 2.44 10 3.05 0.92 31.85

Espesor: Mínimo: 5.5 mm * Teja No 3, despacho bajo pedido

FÁCIL INSTALACIÓN, DURABLES Y RESISTENTES

Carta de colores

Naranja	Blanco	Ocre	Ladrillo
Fuego		Otoño	Colonial
Verde Aceituna	Rojo /	Negro	7

Para el desarrollo de otros colores, comuníquese con nuestros distribuidores o con el Departamento de Servicio al Cliente. Los colores son una aproximación al tono real.





TEJA ONDULADA P 7 PLUS

La teja ondulada Perfil 7 Plus es un producto para cubiertas con perfil 7 pero más ancha (una onda más), ofreciendo mayor superficie útil y agilidad en la instalación; para cubiertas en todo tipo de construcción o cubrimiento de fachadas.

MÁS ANCHAS, UNA ONDA MÁS MAYOR ÁRFA ÚTIL AHORRO EN MANO DE OBRA Y FIJACIONES

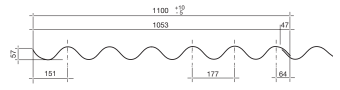


Carta de colores



Para el desarrollo de otros colores, comuníquese con nuestros distribuidores o con el Departamento de Servicio al Cliente. Los colores son una aproximación al tono real.

Tejas de 6 ondas



Dimensiones en mm

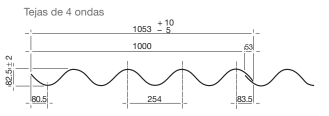
Teja	Longitud m	Ancho m	Peso kg
N°	Total	Total	
3	0.91	1.10	11.46
4	1.22	1.10	15.28
5	1.52	1.10	19.10
6	1.83	1.10	22.92
8	2.44	1.10	30.56
10	3.05	1.10	38.20
11	3.35	1.10	42.02
12	3.66	1.10	45.84

Espesor Mínimo: 5.5 mm * Teja No 3, despacho bajo pedido



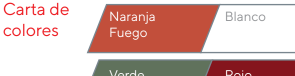


La teja ondulada Perfil 10 por sus características físicas: mayor altura de onda, más ancha (1 m útil) y longitud hasta 3.66m, permite fácilmente instalarse con luz libre máxima entre apoyos de 2.91 m. representando economía en la estructura de soporte y agilidad en la instalación.



Dimensiones en mm

ECONOMÍA EN ESTRUCTURA Y MAMPOSTERÍA. ONDAS MÁS ALTAS Y ANCHAS, MAYOR RESISTENCIA POR ÁREA.



Naranja Fuego	Blanco	Oci Otor	Ladrillo Colonial	
Verde Aceituna	Rojo	Negro	7	

Para el desarrollo de otros colores, comuníquese con nuestros distribuidores o con el Departamento de Servicio al Cliente. Los colores son una aproximación al tono real.

Теја	Longitud m	Ancho m	Peso kg
N°	Total	Total	
3	0.91	1.053	13.62
4	1.22	1.053	18.16
5	1.52	1.053	22.70
6	1.83	1.053	27.24
8	2.44	1.053	36.32
10	3.05	1.053	45.40
12	3.66	1.053	54.48

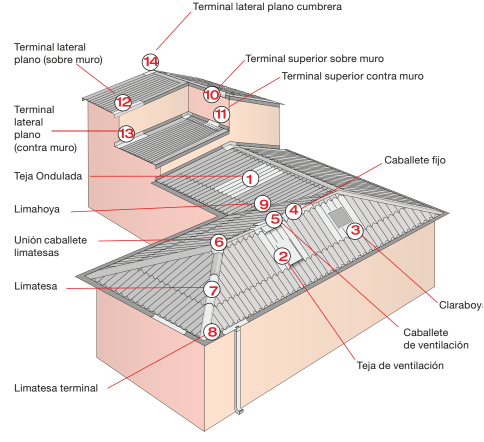
Espesor Mínimo: 6.0 mm * Teja No 3, despacho bajo pedido

ACCESORIOS PARA CUBIERTAS DE FIBROCEMENTO

Las cubiertas de fibrocemento Eternit cuenta con un completo portafolio de accesorios con el cual podrá incluir a sus proyectos versatilidad en sus diseños de cubiertas de 2 o 3 aguas, a su vez nuestros accesorios permiten diferentes opciones de pendientes, consulte nuestros catálogos técnicos y conozca el sistema de baja pendiente el cual logra una considerable reducción de materiales en mamposterías de culatas y remates (hasta 63% aprox.)

Nuestras tejas con sistemas de ventilación por circulación de aire natural ofrecen confort a la edificación y genera un ahorro importante de energía.

Implemente iluminación natural a sus espacios con nuestras claraboyas y tejas traslucidas.





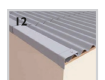
ASISTENCIA TÉCNICA

Consulte nuestros manuales técnicos de instalación en www.eternit.com.co, cuente con el respaldo y garantía de 78 años de experiencia.

Para asesoría adicional nuestra Línea de Atención al Cliente es: 018000 115660 o escribanos a eternit@elementia.com





















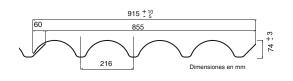




Dimensiones

Longitud m	Ancho m	Peso kg
Total	Total	
1.04	0.915	9.8
1.34	0.915	12.6

Espesor Mínimo: 5.5 mm





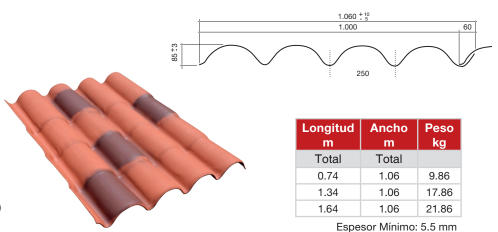






La Teja Española es una teja de fibrocemento moldeada a mano, que le imprime a la cubierta el aspecto de los techos en teja de barro tradicional.

CUBIERTAS ESTÉTICAS CON EL ASPECTO COLONIAL DE LOS TECHOS EN BARRO.



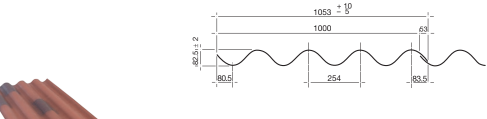




La Teja Barroca gracias a su calidez, combinación de colores y a la geometría de sus ondas, brinda una apariencia similar a las tejas de barro, con mayor funcionalidad a menores costos.

Por sus características técnicas permite luces hasta de 2,30 m, ahorrando en estructura y minimizando actividades de instalación.

ONDAS MÁS ALTAS Y ANCHAS, AHORRE EN ESTRUCTURA, MINIMIZANDO LA INSTALACIÓN.



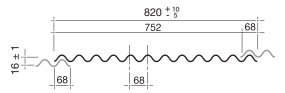
Teja	Longitud	Ancho	Peso
	m	m	kg
Nº	Total	Total	
4	1.22	1.053	18.16
8	2.44	1.053	36.32

Espesor Mínimo: 6.0 mm





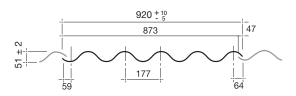
TEJA TRASLÚCIDA LIVIANIT TIPO ZINC



Dimensiones en mm

Теја	Longitud m	ĭ	
No.	Total	Total	Livianit
6	1.83 0.82		2.26
7	2.15	0.82	2.64
8	2.44	0.82	3.02
10	3.05	0.82	3.77
12	3.66	0.82	4.53

TEJA TRASLÚCIDA LIVIANIT Y PREMIUM P7



Dimensiones en mm

Теја	Longitud m	Ancho m	Peso kg	
No	Total	Total	Livianit	Premium
4	1.22	0.92	2.05	2.66
5	1.52	0.92	2.56	3.34
6	1.83	0.92	3.08	4.00
8	2.44	0.92	4.10	5.34
10	3.05	0.92	5.13	6.67
12	3.66	0.92	6.15	8.00

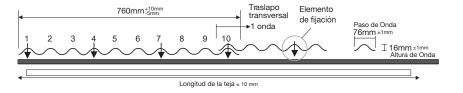




Tejas decorativas color rojo fabricadas en polipropileno reforzado y estabilizadas con filtro UV. Se fabrican con espesor de $1,2\pm0,2\,$ mm.

Ideales para viviendas rurales, alojamientos temporales, refugios, campamentos, cobertizos, establos, galpones y criaderos.

Теја	Longitud m	Ancho m	Peso kg
N°	Total	Total	
7	2.13	0.76	2.68
8	2.44	0.76	3.07
10	3.05	0.76	3.84
12	3.66	0.76	4.60









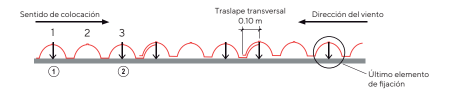
Tejas decorativas fabricadas en polipropileno reforzado y estabilizadas con filtro UV. Son livianas e impermeables y se fabrican con espesor de $1,2\pm0,2$ mm





TEJA DE POLIPROPILENO

CABALLETE FIJO



0.76 m Total 0.66 m Útil							
Techolit	Dimen:	siones No	minales	Dimen	s. Nominale	s útiles	
Colonial	Largo (m)	Ancho (m)	Peso (Kg)	Largo (m)	Ancho (m)	Área (m²)	
Opaca	1.15	0.76	2.39	1.00	0.66	0.66	
Traslucida	Traslucida 1.15		2.43	1.00	0.66	0.66	
	Largo (m	n) /	Ancho (r	n) Pe	eso (Kg)		
Caballete	0.76		0.60		1.33		

Nota: Los pesos son aproximados

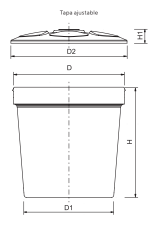


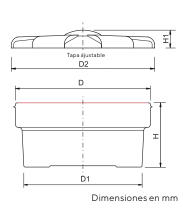


TANQUES PLÁSTICOS

Los tanques ETERNIT® son fabricados con polietileno de la mejor calidad, para garantizar productos livianos, resistentes y libres de elementos contaminantes. Todos nuestros tanques son elaborados tecnológicamente para cuidar y proteger el agua.

También se ha diseñado el tanque plástico 250 mini de ETERNIT® para ser ubicado en lugares donde no se dispone de espacio o altura suficiente o donde por estética arquitectónica su ubicación se hará en espacios internos.





Volumen bruto Litros	Dimensiones del tanque mm			Dimensiones mm	•
	D	D1	Н	D2	H1
250	810	677	720	850	138.0
250 mini	932	815	443	989	124.4
500	931	758	934	975	170.0
1000	1.232	1.031	1.030	1.275	236.0
2000	1.520	1.220	1.550	1.585	280.0
6000	2.205	1.800	2.197	2.277 250.0	
Agrotanque	932	815	443	-	-

Higiénicos

No se corroen, no sueltan partículas, tienen superficies lisas y fáciles de limpiar.

Resistentes

El material de los tanques plásticos está especificado para estar expuesto a la intemperie, resistir fuertes cambios de clima y ataques de agentes atmosféricos.

TANQUES TIPO BOTELLA







1100 Lt

≠— Ø 490 →	
	В
A	

Dimensiones en mm

Capacidad Litros.	Dimensiones A mm.	Dimensiones B mm.	Peso Kg.
750	995	1120	13
1100	1150	1270	18

-	FF0	104	1.0
Тара	550	124	1.2





TIPO 1 EXTERIORES PARA CUBIERTAS





Bríndele un alto valor estético a sus proyectos con pinturas ETERNIT. Resistentes a la humedad y óptima estabilidad del color.

LA ALTA TECNOLOGÍA EN DURACIÓN DE ETERNIT APLICADA AL COLOR





COLORES QUE PERDURAN EN EL TIEMPO

