

## STAR

### CARACTERISTICAS

Para la aplicación de cielos rasos suspendido, Eternit cuenta con una línea especial de baldosas de fibrocemento las cuales vienen en dos presentaciones: star sin acabado (puede recibir cualquier tipo de recubrimiento de acuerdo al diseño), white star (recubierta con una capa de pintura texturada blanca) y black star (recubierta con una capa de pintura texturada negra) cuyas características de acabado las hacen una opción decorativa y económica.

Las Baldosas están fabricadas con los mejores estándares del mercado y según la Norma Técnica Peruana NTP-ISO 8336-1999 PLANCHAS PLANAS DE FIBROCEMENTO.



tipo de baldosa	código	largo (m)	ancho (m)	espesor (mm)	peso aprox. (kg.) plancha	m2	empaque
Para suspensión metálica	Star	016829	1.22	0.61	4	4.10	5.51 unid.
		016814	0.60 <sup>5</sup>	0.60 <sup>5</sup>	4	2.05	5.51 unid.
	White Star	016713	0.61	0.61	4	2.05	5.51 12 unid.
		016714	1.22	0.61	4	4.10	5.51 6 unid.
	Black Star	A pedido	0.61	0.61	4	2.05	5.51 12 unid.
		A pedido	1.22	0.61	4	4.10	5.51 6 unid.

(\*) TAMBIEN PUEDEN SER APLICADAS SOBRE ESTRUCTURAS DE MADERA

### APLICACIONES / VENTAJAS

- Diseñado para condiciones donde puedan existir altas temperaturas y alto nivel de humedad.
- La superficie de textura blanca ofrece un acabado atractivo con excelente reflexión de luz y durabilidad.
- Diseño limpio para cielos rasos de grandes superficies.
- Producto económico.
- Ideal para aplicaciones donde una instalación económica y poco mantenimiento son las principales consideraciones.



## COMET

### CARACTERISTICAS

Material: Baldosa de fibra mineral, patrón fisurado no direccionado.  
 Color: Blanco  
 Tipo de Borde: Recto  
 Peso / Unidad: 3.45 kg.  
 Peso /m2: 4.66 kg.  
 Empaque: 12 unidades / caja

código	modelo	largo (m)	ancho (m)	espesor (mm)
090909	Econoboard Comet	1.22	0.61	12

### APLICACIONES / VENTAJAS

- Producto económico.
- Livianas de poco peso.
- Rápido y fácil de instalar.
- Patrón de diseño fisurado no direccionado.
- Color blanco ofrece alta reflexión a la luz.



## VINIL

### CARACTERISTICAS

Material: Baldosa de placa de yeso-cartón revestida en su cara vista con una lámina de PVC blanco.  
 Color: Blanco  
 Tipo de Borde: Recto  
 Peso / Unidad: 4.50 kg.  
 Peso /m2: 6.08 kg.  
 Empaque: 8 unidades / caja

código	modelo	largo (m)	ancho (m)	espesor (mm)
090908	Econoboard Vinil	1.22	0.61	7.5

### APLICACIONES / VENTAJAS

- Especial para zonas donde la limpieza es una condición importante hospitales, cocinas, comedores, baños, etc.
- La baldosa es fácilmente lavable con un paño húmedo sobre el vinil.
- Color blanco brillante de PVC con una alta reflexión a la luz.
- Tiene una ligera textura imperceptible.
- El producto más económico para zonas asépticas.
- Se recomienda instalar en 2' x 2' (0.61 mm x 0.61 mm) por su peso.

## ANDINA RUSTICO

### CARACTERISTICAS

Material: Baldosa de Lana de Vidrio revestida en su cara vista con PVC gofrado blanco.

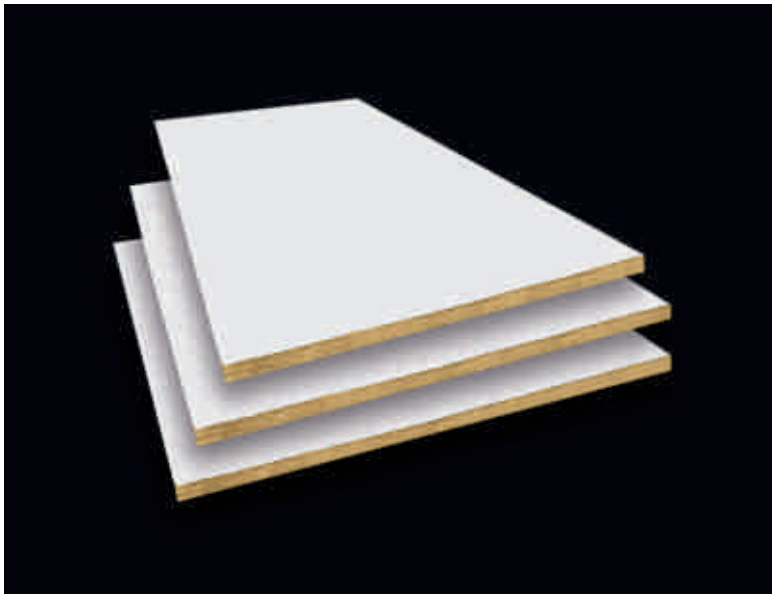
Color: Blanco

Tipo de Borde: Recto

Peso / Unidad: 0.63 kg.

Peso /m2: 0.85 kg.

Empaque: 22 unidades / caja



código	modelo	largo (m)	ancho (m)	espesor (mm)
090919	Andina Rústico	1.22	0.61	15

### APLICACIONES / VENTAJAS

- Color blanco brillante de PVC con una alta reflexión a la luz.
- La superficie de textura ligera ofrece un acabado atractivo.
- Diseño limpio para cielos rasos de grandes superficies.
- Combinación de producto económico con excelente capacidad acústica.
- Absorción de sonido excepcional, aislamiento térmico y resistencia a la humedad.
- Extraordinariamente ligeras, el menor peso en Cielos Rasos.
- Se destacan por su uso en Naves industriales por su capacidad térmica, su bajo peso y costo.
- Se recomienda su instalación en 2' x 2' (0.61mm x 0.61mm).
- NRC 0.65

## BALDOSAS MEDIDAS DE PROTECCION Y SEGURIDAD

Los productos de fibrocemento autoclavado contienen principalmente cemento, sílice cristalina y fibras naturales.

### ADVERTENCIA

Al igual que otros materiales utilizados en la construcción como la arena, los ladrillos, las tejas de arcilla y las estructuras de concreto, el fibrocemento autoclavado también contiene sílice cristalina.

La exposición alta o prolongada al polvo desprendido del corte o lijado de las placas de fibrocemento autoclavado, puede causar irritaciones y afecciones en los ojos y sistema respiratorio, silicosis y/o cáncer pulmonar. Siga las precauciones de seguridad.

### PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Al cortar o lijar se deben usar lentes de seguridad y mascarillas de protección contra polvo (Tipo 3M-8210).



**LENTE DE SEGURIDAD**



**MASCARILLA DE PROTECCION**

Al cortar o lijar con herramientas mecánicas se debe humedecer el entorno y cuando estas operaciones se realizan en espacios cerrados se deben usar herramientas con sistemas de aspiración.

Durante el transporte, descarga o almacenamiento y una vez instalado el producto estas precauciones no son necesarias.