

## Placas Onduladas de Fibrocemento Ficha de Información de Seguridad

Marca comercial: **PLACAS DE FIBROCEMENTO EURONIT**

### 1. Identificación de sustancias/preparación y empresa/empresa

#### NOMBRE DEL PRODUCTO:

PLACAS DE FIBROCEMENTO EURONIT

#### TIPO DE USO:

Placas y moldeados corrugados de fibra de cemento, utilizados para techos o revestimientos de paredes.

#### EMPRESA:

Euronit Fachadas y Cubiertas SL.  
Parque Empresarial de Portillo, A-601 Km. 21  
47160, Valladolid. España  
Tel: +34 983 660 620  
E-mail: info.euronit@etexgroup.com  
www.euronit.es

### 2. Información composición/componente

#### DESCRIPCIÓN:

Placas y moldes corrugados de fibra de cemento, utilizados para techos o revestimientos de paredes.

#### CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS:

Este producto es un artículo fabricado, no una sustancia, ni una mezcla. Se compone de cemento, celulosa, fibras sintéticas, pigmentos y agua.

### 3. Identificación de peligros

#### IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS:

El producto en su aplicación final. No hay riesgo conocido.

Uso, procesamiento, mecanizado (taladrado, corte, lijado, etc.):

- La inhalación excesiva de polvo puede causar irritación en las vías respiratorias
- El contacto visual con el polvo puede causar irritación o inflamación transitorias.

Para más información, por favor contacte con  
Tel: +34 635 024 899 E-mail: info.euronit@etexgroup.com www.euronit.es  
Etex Valladolid: Euronit, S.L., Parque Empresarial de Portillo, A-601 Km. 21 47160, Valladolid. España

## Placas Onduladas de Fibrocemento Ficha de Información de Seguridad

- El contacto prolongado con la piel puede causar irritación para las personas sensibles.

Información sobre riesgos específicos para los seres humanos y el medio ambiente: ver sección 7 y 8.

### 4. Primeros auxilios

Inhalación :	/
Contacto con la piel:	/
Contacto visual:	No frote el ojo, enjuague con agua

### 5. Medidas de extinción de incendios

Punto de inflamabilidad:	No combustible
Límites inflamables:	LEL : no aplicable UEL : no aplicable
extintor:	Nen aplicable
Procedimientos especiales de extinción de incendios	No
Riesgos inusuales de incendio y descomposición:	ninguno

El producto no es combustible según EN 13501 parte 1

### 6. Qué hacer en caso de dispersión accidental

No aplicable.

### 7. Manipulación y almacenamiento

#### MANIPULACIÓN:

##### Durante el uso:

- Trabajar en espacios bien ventilados.
- Utilice herramientas con un sistema de succión de polvo.
- Use equipo de protección respiratoria.
- Cuando la concentración de polvo es mayor que el límite de exposición, es obligatorio utilizar equipos de protección respiratoria.
- Retire el polvo con una aspiradora o con agua.

## Placas Onduladas de Fibrocemento Ficha de Información de Seguridad

### ALMACENAMIENTO:

Los palets deben almacenarse sobre una superficie plana, seca y cubierta, libre de escarcha y en un espacio bien ventilado. Durante el transporte, los productos deben estar cubiertos.

### 8. Control de exposición/Protección individual

- Compruebe los últimos valores de límites de exposición (VLE) para ver el polvo en el aire en su país.
- Comprobaciones técnicas: Cuando utilice herramientas motorizadas para el mecanizado, asegúrese de que haya una salida de polvo de vacío equipada con el filtro adecuado.
- Protección personal: Evite respirar polvo, evite el contacto con los ojos y la piel, use equipo de protección personal adecuado para la tarea.
- Protección respiratoria: utilice aparatos respiratorios adecuados siempre que se superen o puedan superarse los niveles de exposición ocupacional.
- Protección ocular: Utilice gafas de seguridad cada vez que se utilicen herramientas y siempre que se produzca polvo.
- Protección de la piel: Use ropa de trabajo y guantes para proteger contra lesiones mecánicas y contacto directo con la piel.

### 9. Propiedades físicas y químicas

apariencia:	Diferentes colores posibles
Formulario de entrega:	rígido
Olor:	No

#### Configuración de seguridad importante:

El punto de ebullición:	No aplicable
El punto de fusión:	No aplicable
El punto brillante:	No aplicable
inflamabilidad:	No aplicable
Auto inflamabilidad:	No aplicable
Propiedades explosivas:	No aplicable
Propiedades oxidantes:	No aplicable
Presión de vapor:	No aplicable
densidad relativa:	Alrededor de 1,40 kg/dm <sup>3</sup>
Solubilidad:	
Solubilidad del agua:	Insoluble
Gran solubilidad:	No aplicable
valor de pH:	10 - 12

Para más información, por favor contacte con

Tel: +34 635 024 899 E-mail: info.euronit@etexgroup.com www.euronit.es

Etex Valladolid: Euronit, S.L., Parque Empresarial de Portillo, A-601 Km. 21 47160, Valladolid. España

## Placas Onduladas de Fibrocemento Ficha de Información de Seguridad

Coefficiente de puntuación (n-octanol/agua)	No aplicable
viscosidad:	No aplicable

### 10. Estabilidad y capacidad de respuesta

Estabilidad: estable

Incompatibilidad (material a evitar): ácidos fuertes.

### 11. Información toxicológica

#### toxicidad aguda

No hay toxicidad aguda que no sea irritación temporal de las membranas mucosas expuestas (ojos, garganta, vías respiratorias).

#### Más información

- El contacto prolongado con la piel puede provocar irritación moderada de la piel.
- Los peligros están relacionados con la inhalación de polvo producido durante el mecanizado. Este riesgo se minimizará si las instrucciones de trabajo se siguen y se aplican correctamente.
- La inhalación de polvo a corto plazo puede causar irritación respiratoria transitoria.
- Dado que este producto está fabricado principalmente de materias primas minerales, puede contener trazas de cuarzo. El mecanizado (corte, lijado, taladrado) de este producto puede generar polvo que puede contener partículas de cuarzo. Siempre aplique las medidas de protección generales y personales adecuadas en el mecanizado de los productos:
  1. Evitar la generación de polvo en el aire mediante el uso de herramientas con aspiración de polvo.
  2. Garantizar una ventilación adecuada en el lugar de trabajo.
  3. Evite el contacto con los ojos y la piel y evitar la inhalación de polvo con el uso de equipo adecuado de protección personal (gafas de seguridad), ropa de protección y mascarilla para el polvo de al menos el tipo FFP2

### 12. Información toxicológica

Nada que mencionar.

## Placas Onduladas de Fibrocemento Ficha de Información de Seguridad

### 13. Consideraciones de eliminación.

- El producto debe controlarse (como residuo del edificio) de conformidad con la legislación local.
- El producto y el embalaje sobrantes deben reciclarse o eliminarse mediante un gestor autorizado.

### 14. Información de transporte.

Transporte por carretera:	El producto no está clasificado como peligroso
Envío doméstico:	El producto no está clasificado como peligroso
Naviero:	El producto no está clasificado como peligroso
Transporte aéreo:	El producto no está clasificado como peligroso

- EWC : 170100

### 15. Información reglamentaria

Este producto es un artículo fabricado, no una sustancia, ni una preparación. Según los reglamentos de la Unión Europea, no se requiere etiqueta.

### 16. Otra información

Deben seguirse recomendaciones para el uso e instalación del producto anterior. La información y recomendaciones incluidas en esta ficha de seguridad se basan en el estado de nuestro conocimiento a partir de la fecha de publicación. No se puede aceptar ninguna responsabilidad o garantía en caso de pérdida, daño o daño resultante del uso de esta tarjeta. Este último ha sido diseñado para servir de guía al utilizar, almacenar e implementar productos de forma segura en condiciones normales. No menciona aplicaciones especiales para las que se requiere asesoramiento adicional.

#### Exención de responsabilidad

El contenido de este documento debe complementarse siempre con la información de nuestras hojas de información de productos, directrices de aplicación (específicas), textos de especificaciones y documentos de garantía. La versión más reciente de todos los documentos técnicos puede encontrarse en la página web: eternit.be/en-be o puede solicitarse a nuestro departamento de ventas. Esta información sólo es válida para las solicitudes en Bélgica, los Países Bajos y el Gran Ducado de Luxemburgo. Nuestros materiales deben procesarse siempre de acuerdo con las normas nacionales de construcción. La información contenida en este documento es correcta en el momento de su publicación. Nos reservamos el derecho de corregir o modificar la información contenida en este documento sin previo aviso. La información contenida en este documento está protegida por derechos de autor©. Todas las imágenes contenidas en este documento tienen únicamente fines ilustrativos y no deben considerarse como planos de construcción. Esta información se proporciona de buena fe y no somos responsables de ninguna pérdida o daño resultante de su uso.

Para más información, por favor contacte con  
Tel: +34 635 024 899 E-mail: info.euronit@etexgroup.com www.euronit.es  
Etex Valladolid: Euronit, S.L., Parque Empresarial de Portillo, A-601 Km. 21 47160, Valladolid. España