



The Future of Cement Board

## FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

Febrero 2021

### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA EMPRESA

#### 1.1 Identificación del Producto

Nombre comercial: SECOLITE® Placas de cemento.

#### 1.2 Usos Pertinentes identificados y uso desaconsejados.

Placas reforzadas con fibra de vidrio para su uso como tabiques y trasdosados, tanto interior como exterior, paredes, techos y fachadas.

#### 1.3 Información de la Empresa

Placacem Lda.

Dirección: Zona Industrial de Vagos, Lotes 50 y 52, 3840-385 Vagos (Aveiro), Portugal

**Teléfono de emergencias:** +351 234 109 346

Correo electrónico: [geral@secolite.eu](mailto:geral@secolite.eu)

### 2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

#### 2.1 Clasificación de Productos

El producto no está clasificado como peligroso para los seres humanos o el medio ambiente.

#### 2.2 Otros Peligros

El uso de herramientas eléctricas para cortar, lijar o perforar el producto puede producir polvo irritante para los ojos y/o las vías respiratorias. Cuando se utilicen herramientas eléctricas, debe hacerse en zonas con ventilación adecuada.



The Future of Cement Board

## FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

Febrero 2021

### 3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

#### 3.1 Composición

Las placas de cemento SECOLITE® están compuestas de cemento portland y aluminoso, agregados inorgánicos y reforzadas con fibra de vidrio. No son consideradas peligrosas.

### 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

#### 4.1 Indicaciones Generales

No se requieren medidas especiales. Consulte a un médico si se producen molestias por el contacto con el producto.

#### 4.2 Inhalación

Mueva a la persona al aire libre. Busque asistencia médica si es necesario.

#### 4.3 Contacto con la Piel

Retire cualquier ropa contaminada. Lave la zona afectada con agua y jabón.

#### 4.4 Contacto con los Ojos

Enjuague abundantemente con agua y busque consejo médico.

#### 4.5 Ingestión

No induzca vómitos. Busque atención médica inmediatamente.

### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

#### 5.1 Medios de Extinción Adecuados

El producto no es inflamable ni combustible.

#### 5.2 Medios de Extinción Inadecuados

El producto no es inflamable ni combustible.

#### 5.3 Peligros Especiales Derivados del Producto

No se espera peligro.



The Future of Cement Board

## FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

Febrero 2021

### 5.4 Consejos para Bomberos

Adapte el equipo a las condiciones según sea necesario.

## 6. MEDIDAS DE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

### 6.1 Precauciones Personales

Ventilar lo suficiente si el polvo del producto está presente.

### 6.2 Precauciones Ambientales

Mantenga el producto alejado de las aguas subterráneas, aguas superficiales y vertidos.

### 6.3 Métodos y Materiales para la Contención y Limpieza

Barrer y deshacerse de acuerdo con las regulaciones locales.

## 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

### 7.1 Precauciones para una manipulación segura

Evite la producción de polvo. Use guantes y ropa protectora según sea necesario.

### 7.2 Condiciones de Almacenamiento Seguro

El producto debe almacenarse en una zona seca. Manténgase alejado de los ácidos.

## 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

### 8.1 Límites de Exposición

Limite la exposición a la piel, los ojos y las vías respiratorias al polvo.



The Future of Cement Board

## FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

Febrero 2021

### 8.2 Controles de Exposición

Protección respiratoria: Utilice una máscara antipolvo al manipular y usar el producto. Si se produce polvo excesivo, utilice una ventilación adecuada.

Protección de las manos: Use guantes de protección al manipular el producto.

Protección ocular: Use gafas de seguridad si se encuentra en una situación en la que se genera polvo.

Contacto con la piel: Use prendas protectoras para evitar el contacto directo con la piel. En caso de contacto, la piel debe tratarse con una barrera o crema hidratante.

Precauciones generales: Lávese las manos con agua y jabón después de la exposición. No coma ni beba mientras utilice el producto.

## 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

<b>Estado Físico</b>	Sólido
<b>Color</b>	Gris pardo
<b>Olor</b>	Sin olor
<b>Punto de fusión</b>	>1200 °C
<b>Punto de ebullición</b>	No aplica
<b>Inflamabilidad</b>	No inflamable
<b>Límites de explosión</b>	No aplica
<b>Punto de Inflamación</b>	No aplica
<b>Temperatura de autoignición</b>	No aplica
<b>pH</b>	No hay datos disponibles
<b>Solubilidad</b>	Insoluble
<b>Densidad</b>	1000 - 1200 kg/m <sup>3</sup>



The Future of Cement Board

## FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

Febrero 2021

### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

#### 10.1 Reacciones Peligrosas

Ninguna conocida

#### 10.2 Productos de Descomposición Peligrosos

Ninguno conocido

### 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

#### 11.1 Información sobre las Clases de Peligro

Toxicidad aguda:	no clasificado.
Corrosión/Irritación de la Piel:	no clasificado.
Daños oculares graves/irritación:	no clasificado.
Sensibilización respiratoria o cutánea:	no clasificado.
Mutagenicidad:	no clasificado.
La carcinogenicidad:	no clasificado.
Toxicidad reproductiva:	no clasificado.
Peligro de aspiración:	no clasificado.

### 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

El producto es estable e inerte. No se esperan efectos adversos para el medio ambiente.

### 13. CONSIDERACIONES DE ELIMINACIÓN

Deseche de acuerdo con las regulaciones nacionales y locales.

Categoría de residuos: Residuos de construcción y demolición.

Código de residuos: 17-01-07.

Eliminación: D1 – Almacenamiento sobre suelo o en su interior (vertedero).



The Future of Cement Board

## FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

Febrero 2021

### 14. CONSIDERACIONES DE TRANSPORTE

El producto no está clasificado como peligroso para su transporte por cualquier medio utilizado.

### 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Este producto no se considera peligroso de acuerdo con la normativa de las CE.

### 16. OTRA INFORMACIÓN

Informar al personal de las precauciones a tomar, los riesgos y medidas a tomar en caso de accidente. Proporcione los EPI's recomendados.

Esta ficha de datos de seguridad complementa la ficha técnica del producto, pero no la reemplaza. Los datos descritos se basan en nuestro conocimiento del producto en la fecha indicada.

El usuario debe prestar especial atención si utiliza este producto para fines distintos de aquellos para los que fue diseñado, asumiendo la responsabilidad de cualquier ocurrencia que surja.

Más información: [www.secolite.eu](http://www.secolite.eu)