

# Antistain

ficha técnica

v3 - 291019

<b>P</b> roducto	Hidrofugante anti manchas
<b>U</b> so	Protección de elementos prefabricados y fachadas

## Descripción

Solución acuosa de un copolímero acrílico fluorado utilizado para el tratamiento de materiales de construcción. El **ANTISTAIN** confiere resistencia al agua, a las grasas, tiene efecto antiadherente y evita la salinización. No modifica la permeabilidad de los gases de los soportes ni su aspecto y es estable a los UV. Protege superficies contra la proliferación de hongos y facilita la limpieza de los grafitis. Es un producto hidrófugo en solución acuosa de un copolímero acrílico fluorado utilizado para proteger materiales de construcción tales como piedra natural, artificial, terrazos, mármoles, granitos, hormigones.

- No forma película.
- No modifica el aspecto natural de las piezas a tratar.
- Excelente resistencia al agua (total hidrofugación).
- Excelente resistencia a aceites y grasas.
- Efecto antiadherente.
- Ecológico. No contiene disolventes volátiles orgánicos.
- Evita la aparición de eflorescencias salinas.
- Protege de la proliferación de musgos.
- Facilita la limpieza de los grafitis.

## Datos técnicos

Densidad a 20° C	0'995-1.105 g/cm <sup>3</sup>
Ph	3.5-4.5
Aspecto	Líquido ámbar transparente

## Rendimiento

Depende de la porosidad y adhesión del soporte, entre **8 y 12m<sup>2</sup>/L**.

## Modo de empleo

# Antistain

ficha técnica

v3 - 291019

El **ANTISTAIN** puede aplicarse con brocha, rodillo o por pulverización. Especialmente recomendado para aplicar en paredes exteriores de edificios, así como tejados.

OBSERVACIONES: No aplicar el producto a temperatura ambiente menor de 5°C. No aplicar con riesgo de heladas y lluvias. Tampoco se debe aplicar a pleno sol o con soporte caliente.

## Presentación

---

Se presenta en envases de 25 L.

## Almacenaje y Conservación

---

El **ANTISTAIN** tiene una estabilidad mínima de al menos 18 meses. No almacenar a temperaturas inferiores a 5°C o superiores a 30°C.

## Medidas de seguridad

---

Para cualquier especificación o dato relativo a la seguridad e higiene durante la aplicación, manipulación, almacenamiento y uso del producto, así como la eliminación en caso de contacto inadecuado, se debe consultar la **ficha de datos de seguridad del producto**. Ésta contiene toda la información relativa a la seguridad, a la toxicidad, ecología, propiedades físicas y químicas, así como las recomendaciones de primeros auxilios y demás regulaciones reglamentarias. En países fuera de la Unión Europea, igualmente corresponde a cada país el cumplimiento con la legislación respectiva acerca del embalaje, etiquetado y el transporte.

## Nota técnica

---

Las peticiones de carácter técnico solicitados por clientes, bien por escrito o bien mediante ensayos, se dan siempre de buena fe y basándose en nuestras experiencias personales no suponiendo esto ninguna garantía. Lo anterior no le libera en ningún momento de la obligación de comprobar su validez y probar nuestros productos en cuanto a su conveniencia para los procesos y usos deseados. El uso, empleo y tratamiento de nuestros productos y los productos por usted fabricados sobre la base de nuestro consejo técnico, están más allá de nuestro control y por tanto completamente bajo su responsabilidad.

Los resultados y valores indicados en la presente ficha técnica, han sido ensayados en laboratorios acreditados. Las medidas reales de los mismos pueden estar sujetas a pequeñas variaciones según la calibración de los aparatos y otras circunstancias que no dependen de la empresa.

## Nota legal

---

# Antistain

---

## ficha técnica

v3 - 291019

La información contenida en la presente ficha técnica está basada en nuestro conocimiento del producto, a la vista de nuestros ensayos, conocimientos y experiencia. La correcta utilización, transporte, almacenamiento y puesta en obra del producto incide en su calidad final. Dado que nos limitamos a vender o suministrar un producto concreto a petición del cliente, OXIMAR 1800, S.L. no es responsable de la utilización del producto que pueda realizar el cliente. Corresponde al cliente verificar la conveniencia y aptitud del producto para la aplicación y finalidad deseadas. Especialmente, el cliente debe verificar la compatibilidad del producto en el supuesto de que pretenda hacer uso del mismo mezclándolo o provocando una interacción con otros productos. Asimismo, OXIMAR 1800, S.L. no puede asumir ninguna responsabilidad en el supuesto de una incorrecta o imprudente utilización del producto por parte del cliente. Los clientes asumen la obligación de conocer la ficha técnica de nuestros productos, así como de hacer un uso adecuado de la misma. La versión más actualizada de la ficha técnica de cada producto puede verse en [www.oximar.com](http://www.oximar.com).