

# ECO-PRIMER

**DATOS TÉCNICOS:**

Fondo sellador acrílico al agua.

<b>Aspecto</b>	Líquido de color blanco Seco es transparente satinado
<b>Peso específico (Densidad)</b>	Aprox. 1000 Kg/m <sup>3</sup>
<b>Temperatura de aplicación</b>	De +5°C a 30 °C
<b>Rendimiento</b>	Aprox. 0,1 L/m <sup>2</sup> /capa

**EMBALAJE:**

Bote de 1L, 5L y 25L.

**USO:**

El ECO-PRIMER es un producto indicado para la imprimación para fondos porosos, para limitar problemas de eflorescencia.

Se usa también para sellar micro morteros antes de la aplicación de las capas protectoras, morteros cementosos, hormigón prefabricado, suelos industriales, pistas deportivas, placas de cartón yeso, morteros de yeso, hormigón fratasado, etc.

**APLICACIÓN:**

Listo al uso. Se aplica a una temperatura desde +15°C hasta 30°C, con rodillo de pelo corto en una o dos capas hasta saturar el soporte. Secado entre capas de aprox. 4-5horas, se aconseja esperar aprox. 24h antes de aplicar otros productos.

Usar guantes, mascarilla, gafas protectoras y en caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua y seguir las instrucciones de la etiqueta.

**ADVERTENCIAS:**

- 1) Aplicar el producto sobre soportes porosos y transpirables, limpios, cohesionados, no polvorientos. Eliminar viejas pinturas o alisados y eventuales incrustaciones salinas intersticiales.
- 2) Aplicar a una temperatura +5°C y +30°C y con una humedad relativa nunca superior al 80%.
- 3) No aplicar en caso de viento fuerte, lluvia directa o con riesgo de heladas en las 48h siguientes. Proteger el material del sol directo durante la fase de secado.
- 4) Limpiar la herramienta con agua y aplicar con uso de gafas protectoras. En caso de contacto con ojos, lavar con abundante agua y consultar rápidamente a un medico.
- 5) Producto para uso profesional
- 6) No añadir agua en fase de aplicación.
- 7) No ingerir y mantener el producto fuera de la alcance de menores.

**PROPIEDADES:**

- 1) Evita las marcas de rodillo.
- 2) De gran adherencia y elasticidad.
- 3) Transparente, No amarillea.
- 4) Fácil aplicación y limpieza Base agua.
- 5) Otorga impermeabilidad.

**ALMACENAJE:**

A temperatura entre +5°C y 25°C, aprox. 12 meses.

No ingerir y mantener el producto fuera de la alcance de menores.

Producto de 1 componente  <b>BASE AGUA</b>  Componentes peligrosos – ninguno –	S2 – Manténgase fuera del alcance de los niños.
	S25 – Evítese el contacto con los ojos.
	S29 – No tirar los residuos por el desagüe.
	S51 – Úsese únicamente en lugares bien ventilados.
	S46 – En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico y muestre la etiqueta o el envase.

**Naturclay** no asume responsabilidad del uso incorrecto del material. Los datos técnicos expuestos obedecen a nuestra experiencia y ensayos internos, si bien cabe indicar que las diferentes propiedades de las superficies, las influencias climáticas, las características inherentes a los materiales naturales y los diferentes métodos de aplicación, pueden provocar leves variaciones en la respuesta del producto. Se recomienda realizar pruebas previas en obra.