

## Definición

ISOCOAT es un revestimiento de acabado decorativo, o una pantalla protectora que envuelve las proyecciones de fibras. Se trata de un recubrimiento pastoso que se endurece al secado y forma así una capa de acabado.

## Utilizaciones

En revestimiento protector sobre una proyección fibrosa, ISOCOAT resuelve el problema de aguante de las fibras sometidas a movimientos de aire importantes.

ISOCOAT puede servir también de recubrimiento decorativo interior para todo tipo de locales.

## Características

<b>Color</b>	Blanco (posibilidad de tintado en la masa)
<b>Estado</b>	Semisólido
<b>Consumo</b>	1 a 3 kg/m <sup>2</sup> (variable en función de la aplicación y del estado de acabado del producto proyectado)
<b>Aspecto</b>	Textura rústica

## Aplicación

- Producto pastoso listo para el empleo.
- Aplicación: por proyección con ayuda de material clásico, tipo cámara de presión de salida baja.
- En soportes sanos, antiguos o nuevos.
- La temperatura ambiente y la del soporte deberán ser superiores a +5° C.
- Secado parcial: 24 horas en soporte fibroso y 10 a 15 h en soporte duro según las condiciones climáticas y la ventilación de los locales.

## Presentación / Almacenamiento

- Embalaje: barriles de polietileno de 25 kg.
- Conservación: aproximadamente 10 meses entre 6° y 35° C en el embalaje original herméticamente cerrado.