



# IMPRITOF-TRANSPARENTE 1C

Promotor de adherencia monocomponente,  
sin amarillamiento para soportes no porosos

## Descripción

**IMPRITOF-TRANSPARENTE 1C** es monocomponente, incoloro, y sin amarillamiento. Especialmente diseñado para su adhesión en soportes no porosos. A pesar de estar pensado para el **IMPRITOF-TRANSPARENTE PU 350** es válido para las demás gamas de **IMPERTO**.

## Certificados

La adherencia del producto excede los requerimientos establecidos en la EOTA.

## Usos admitidos

Imprimación para **IMPRITOF-TRANSPARENTE 1C** y demás gamas de **IMPERTO** soportes poco porosos

## Soportes admitidos

Soportes no porosos azulejos vitrificados, mármol, vidrio...

## Limitaciones

- No aplicar en capas gruesas, mínimas cantidades humedeciendo trapo.
- Evitar piscinas.
- En materiales distintos a los que recomendamos hacer una prueba antes de aplicar.

## Ventajas

- Simplicidad de aplicación con trapo humedecido con material.
- Rápida curación.
- No requiere disolvente.
- No amarillea.

## Aplicación

- Requiere soporte liso, limpio, seco, sin humedad residual y lo más duro posible.
- Aplicar con trapo humedecido con el producto.
- Su aplicación sirve para la limpieza final del soporte.
- Dejar secar 10-15 minutos y aplicar el **IMPERTOF-TRANSPARENTE PU 350**.

## Consumo

Consumo mínimo con un trapo humedecido con el mismo producto.

## Presentación

Cajas de 4 unidades de 4kg.

## Colores

Color transparente.

## Estabilidad de envase

12 meses en envase original sin abrir y almacenado en lugar seco y a temperatura de 5-25°C.

## Transporte, precauciones y almacenamiento

Consultar hoja de seguridad.

Las informaciones que figuran, sirven a modo de recomendación e información, basadas en pruebas de laboratorio y nuestros conocimientos actuales, las diferentes condiciones de las obras pueden presentar variaciones en la información dada, por ello nuestra garantía se limita a la del producto suministrado. Para cualquier duda, contacten con nuestro departamento técnico.

### DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

CONCEPTOS	RESULTADOS
Peso específico	0,83g/cm <sup>3</sup>
Viscosidad	40Cp a 25°C
Tiempo de secado a 25°C	10-15 Minutos
Flash point	42°C