

## FERRO-ELAST INCOLORO

Código: 2019TRA

### Descripción

Revestimiento transparente y elástico al agua para fachadas. Su protección impermeabilizante le convierten en un producto ideal para prevenir y solucionar problemas de permeabilidad sobre materiales y juntas de fachadas revestidas y allí donde se quiera mantener el aspecto decorativo a la vez que se aporta una protección impermeabilizante.

Su impermeabilización es duradera y puede ser utilizado con fibra y malla de vidrio de logrando una mejor compactación.

### Propiedades

- Transparente
- Fácil aplicación
- Extraordinaria adherencia, flexibilidad y elasticidad
- Impermeable al agua de lluvia.
- Transpirable.
- Resistencia a la acción de los rayos U.V.
- Mantiene la flexibilidad frente a cambios térmicos
- Autolimpiable.
- Absorción de microfisuras. una vez armado con fibra. aguanta hasta 1mm

### Superficies de aplicación

Recubrimiento elástico con muy buenas propiedades mecánicas, aplicable sobre baldosa, piedra natural o artificial, loseta cerámica, gres, etc.

### Características técnicas

<b>Color:</b>	Transparente una vez seco
<b>Aspecto:</b>	Satinado alto
<b>Densidad:</b>	1,03 – 1,04 k/l
<b>Dilución:</b>	Agua. 30-40% para la primera capa - 0-15 % la segunda capa

<b>Secado</b>	Si se monta armado: Al tacto: 2 - 3 horas a 20°C. y menos de un 60 % de humedad Total: El secado de este producto depende del espesor de película y sobre todo de la humedad ambiente y del soporte, así como de la temperatura.
<b>Repintado (a 20°C y 70%HR máxima):</b>	5 -6 horas
<b>Rendimiento teórico:</b>	3-4 m <sup>2</sup> /Lt, en función del espesor la película aplicada
<b>Aplicación:</b>	Brocha, Pistola de aire o airless
<b>Condiciones de aplicación:</b>	La temperatura del ambiente debe ser superior a 8°C. Se recomienda no aplicar si se prevé lluvia antes de 2 horas después de la aplicación del producto, ni tampoco con temperaturas inferiores a 5° C. Tampoco conviene aplicarlo a pleno sol del mediodía, especialmente en tiempo caluroso.

## Modo de empleo

Remover bien el contenido del envase antes de usar

La superficie a pintar deberá ser consistente y estar limpia y totalmente seca. Se rejuntarán las llagas para aplicación en obra vista. Se macizarán los huecos del soporte sobre todo para la aplicación del sistema armado

- imprimir disolviendo al 30-40% con agua. Dejar secar 4-6 horas a 20°C.
- Aplicar dos capas diluidas entre 0-15%. Dejar secar mínimo 5-6 horas entre capas.

## Observaciones

- Evitar la exposición directa del envase al sol. No aplicar durante las horas de máxima insolación.
- No utilizar agua no potable, químicamente contaminada, turbia o excesivamente calcárea como diluyente, ya que podría alterar las propiedades del recubrimiento.

Almacenar el producto en lugares frescos y secos.

**Tiempo de almacenaje:** 12 meses, desde su fabricación y envasado, sin abrir, manteniendo en sitio cerrado y temperaturas comprendidas entre 8 y 35°C.

Otras situaciones específicas no contempladas en esta ficha, consultar con nuestro servicio Técnico.