



**TRICOLOR**  
CONSTRUCCIÓN

# ESMALTE EPÓXICO AL AGUA

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Tipo

Pintura esmalte de reacción química de dos componentes, formulada a base de una resina epóxica al agua y de un catalizador de base poliamínica. Este producto posee buen brillo, buena plasticidad y buena resistencia frente a agentes químicos, tales como ácidos y álcalis. Además, presenta excelente adherencia sobre distintos tipos de sustratos.

### Usos recomendados

Está diseñado para aplicarse en interiores y exteriores de recintos. Especialmente recomendado para superficies previamente acondicionadas tales como; hormigón armado, concreto, empastes, placas de yeso-cartón, fibrocemento, para superficies de poliestireno expandido o poliuretano.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Colores: Blanco y colores a pedido.

Terminación: Brillante

Envases disponibles: Galón y Tineta (5 gl)

Rendimiento aproximado: 40 m<sup>2</sup>/gl en una mano, dependiendo de las condiciones de aplicación y estado de las superficies.

Relación de mezcla:

Componente "A" 1 Volumen

Componente "B" 1 Volumen

Vida Útil de la Mezcla: 2 hrs. a 20°C

Tiempo de secado (a 20°C y 60%HR)

Tacto	Duro	Duro total	Repintado Mínimo
2 - 3 hrs.	10 - 12 hrs.	7 hrs.	12 hrs.

El espesor de película, ventilación, humedad, dilución y otros factores influyen en los tiempos de secado.

## Estabilidad del envasado

La estabilidad en el envase, de ambos componentes por separado es indefinida si se mantiene almacenado en ambiente fresco, seco, protegido del sol y fuentes de humedad.

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

### Preparación de superficies

La superficie debe estar libre de polvo, grasas, aceites u otros contaminantes. Sobre superficies pintadas se debe eliminar pintura suelta, descascarada o en mal estado. Sobre superficies nuevas se recomienda neutralizar la superficie con ácido muriático diluido al 20%, dejar secar y eliminar las sales con escobilla seca.

### Condiciones de preparación

No aplicar si la temperatura ambiental y/o de la superficie es menor a 5°C y mayor a 35°C. La humedad relativa del aire debe ser inferior a 80%. No pintar en días con lluvia, niebla o llovizna.

Número de manos recomendadas: 2 a 3 capas dependiendo de las condiciones del sustrato.

Diluyente: Agua potable.

Dilución: Sólo en caso necesario, un máximo de 0,4lt/gl para brocha o rodillo.

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Evitar el contacto con la piel. Para mayor información, consultar Hoja de Seguridad del producto.

**Limitación de responsabilidad:** Las sugerencias o recomendaciones que se relacionan con el uso de los productos elaborados por TRICOLOR S.A., que figuren en su literatura o tengan su origen en una respuesta específica, se han elaborado de buena fe y de acuerdo a sus conocimientos técnicos actualmente vigente. TRICOLOR S.A., garantiza la calidad permanente de sus productos según sus especificaciones técnicas, pero no puede garantizar su aptitud o propiedades para un uso determinado del producto, ya que ello es responsabilidad del comprador, quién debe verificar su idoneidad para cada caso específico. El resultado final del uso de sus productos depende de su correcta aplicación según lo determinan las reglas del arte. Los datos contenidos en este envase están sujetos a cambios sin que ello altere las características del producto contenido en él.