

HOJA TÉCNICA

ADHETIROL



DESCRIPCIÓN

ADHETIROL es un aditivo y adhesivo para tirol. Es una emulsión blanca, lechosa, líquida, de viscosidad media a base de resinas sintéticas plastificadas de alta adherencia.

VENTAJAS

ADHETIROL utilizado en la colocación del tirol nos proporciona las siguientes ventajas:

- Excelente adherencia a todo tipo de superficies.
- Aumenta la plasticidad de la pasta.
- Facilita la aplicación del tirol.
- Mejora acabados y pinturas.
- Como fortificador mejora notablemente la adherencia y dureza

USOS

ADHETIROL es un producto diseñado específicamente como aditivo y adhesivo para mezclas aplicadas como tirol.

Fortificador de tiroles elaborados a base de cemento y agregados, para lechadas con cemento en trabes y columnas, pinturas de cal-cemento, morteros y masillas para nivelación o resanes en pisos y muros.

PRESENTACIÓN

ADHETIROL se presenta en envases de 1 Lt. 4 Lts. 19 Lts. y 200 Lts.

MODO DE EMPLEO

INSTRUCCIÓN DE APLICACIÓN, DOSIFICACION Y RENDIMIENTO.

Preparación de la Superficie.

En todos los casos donde vaya a ser utilizado ADHETIROL esta deberá estar limpia, seca, libre de polvo, grasas y partes sueltas. Preparada la superficie proceda a aplicar o dosificar según las recomendaciones siguientes:

a) *Como adherente.*

Diluir una parte de ADHETIROL en una parte de agua limpia (en volumen) y aplicar abundantemente por tramos mediante brocha o cepillo de pelo suave. Preferentemente antes de que seque al tacto proceder a la colocación del tirol.

b) *Como fortificador.*

Diluir 2 partes de agua en un litro de ADHETIROL y usar esta solución en vez de agua para preparar mezclas de tirol, morteros, masillas, etc.

Nota: Tomar en cuenta que al agregar mas ADHETIROL mejores serán las propiedades de adherencia, cohesividad y dureza.

PRECAUCIONES

- Almacenar en área ventilada, bajo techo, en lugar fresco y seco.
- Al emplear el producto utilizar guantes si se tiene contacto directo con el producto. No comer, beber o fumar cuando este usando el producto.

CUMPLE CON LA NORMA ASTM C-1059 TIPO I

La información contenida en esta Hoja Técnica está basada en investigaciones generales, se considera confiable y exacta, sin embargo, ante la imposibilidad de control sobre las aplicaciones no se asume responsabilidad sobre el producto. Para cualquier aclaración contacte a nuestro Departamento Técnico.