

## PEGATIROL

### DESCRIPCIÓN

Emulsión blanca, lechosa, líquida, de viscosidad media a base de resinas sintéticas plastificadas de alta adherencia. Aditivo y adhesivo para tirol.

### MODO DE EMPLEO

Para obtener los mejores resultados con el uso de **PEGATIROL**, se recomienda seguir las siguientes instrucciones:

Limpiar perfectamente la superficie del sustrato, dejándola libre de grasa, aceite, moho, etc. y en general de materiales sueltos.

Aplicar **PEGATIROL** sin diluir como primario en una película uniforme sobre la superficie tratada.

Aplicar el tirol (antes de que seque la película de primario) preparada de la siguiente manera:

- Diluir **PEGATIROL** en agua en relación 1:5.
- Utilizar la solución preparada en el punto anterior como agua de mezcla.
- En caso de utilizar tirol en pasta, agregar **PEGATIROL** dosificado de 2 a 3 litros por cada cubeta de pasta y ajustar consistencia con agua necesaria.

### CARACTERÍSTICAS

**PEGATIROL** utilizado en la colocación del tirol nos proporciona las siguientes ventajas; muy buena adherencia a todo tipo de sustrato, mejora la plasticidad de la mezcla, facilita la aplicación del tirol, aumenta rendimientos, mejora acabados y pinturas. No es tóxico.

### APLICACIONES

Producto diseñado específicamente como aditivo y adhesivo para mezclas aplicadas como tirol.

### PRESENTACIÓN

**PEGATIROL** se presenta en envases de 1 lt., 4 lt., cubetas de 19 lt. y tambos de 200 lt.

### RENDIMIENTO

Como primario, de 3 a 5 mt<sup>2</sup> / litro, dependiendo de la absorción del sustrato. Como aditivo, utilizando el agua de la mezcla, 10% sobre el total de los polvos.

**DIAMOND CONSTRUCCIONES Y MATERIALES, S.A. DE C.V.**

Planta, ventas y asesoría técnica: Cuautitlán, Edo de Méx. C.P. 54800, Tels.: 55-2620-1315 al 19  
serviciotecnico@aditivosproconsa.mx

www.grupodiamond.com

## PEGATIROL

### 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.

### DATOS TÉCNICOS

Tabla de propiedades y valores típicos.

PROPIEDAD	VALORES
Apariencia	Líquido viscoso de color blanco lechoso
Viscosidad Brookfield	2500 ± 500 cps
Densidad a 110 °C ± 5 °C	18 ± 2 %
Tiempo de secado al tacto	20 minutos
Ingrediente	Alcohol polivinílico
Conservación	1 año en envase cerrado original

Datos obtenidos en nuestro laboratorio a 23 ± 2°C.

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.

**DIAMOND CONSTRUCCIONES Y MATERIALES, S.A. DE C.V.**

Planta, ventas y asesoría técnica: Cuautitlán, Edo de Méx. C.P. 54800, Tels.: 55-2620-1315 al 19  
serviciotecnico@aditivosproconsa.mx [www.grupodiamond.com](http://www.grupodiamond.com)