

## ADITIVOS ABACOL

# LATEX ABACOL

## Mejorador de adherencia

### DESCRIPCIÓN

**ADITIVO LATEX ABACOL** es una dispersión acuosa de látex acrílico utilizada para mejorar la adherencia de morteros para revoques, estucos y concretos, o para efectuar resanes de hormigueros y fisuras en concretos recién fraguados. Además reduce la permeabilidad de la mezcla y aumenta la resistencia a compresión, flexión

### APLICACIONES

**ADITIVO LATEX ABACOL** es usado en:

- Reparación de concretos figurados, gastados o agrietados
- Resane de hormigueros de concretos recién fraguados
- Para pegar baldosas y enchapes.
- Para morteros de recubrimiento y afinado.
- Lechadas de adherencia.
- Estucos.

### VENTAJAS Y BENEFICIOS

Permite obtener los siguientes beneficios:

- Para mejorar la propiedades mecánicas y químicas de la mezcla de concreto o mortero.
- Produce mezclas auto curadas.
- No requiere imprimación.
- Puede ser usado en áreas expuestas a la humedad.
- Mejora notablemente la resistencia al impacto.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función Principal	Mejorar la adherencia en mezclas de concreto o mortero
Aspecto	Líquido viscoso
Color	Bianco
Densidad	1,064 ± 0,002 kg./L
pH	7,0 ± 0,1
Sólidos	49 ± 1 %
Conformidad	ASTM C-1059
Olor	Característico

**Contenido de sólidos: 49 ± 1 %.** (Contra el 30 % de sólidos que ofrecen otras)

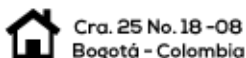
En casos de requerir una alta adherencia se recomienda hacer una escarificación mecánica, sandblasting, o manual que genere un perfil de rugosidad de 3mm

### CONSUMO

Se utiliza en una dosificación que varía de 200 – 300 gramos por litro de mezcla a preparar, en el agua para mojar la mezcla se debe diluir 1 parte de **ADITIVO LATEX ABACOL** por 4 de agua.

Se recomienda hacer pruebas previas, aproximando lo más posible las condiciones de la obra, con el fin de establecer la dosificación de adherente a utilizar.

En caso de duda ABACOL. le asesorará en la dosificación más adecuada a su necesidad.



Cra. 25 No. 18 -08  
Bogotá - Colombia



clientes1@abacol.co  
ventas@abacol.co



www.abacol.CO



320 275 17 05  
Dom. Btá: (1) 407 11 11



Más de 25 años trabajando para ustedes.

## LIMITACIONES Y PRECAUCIONES

Si el aditivo se llega a congelar, aumente la temperatura del mismo hasta 2°C ó más y agite hasta que el producto homogenice. No utilice aire comprimido para ello. Se debe evitar utilizar incorporadores de aire junto con este producto en la misma mezcla.

## PRESENTACIÓN

Se ofrece en garrafas de 20 kg y tambores de 200 kg.

## ALMACENAMIENTO

Al igual que la mayoría de nuestros productos, el **ADITIVO LATEX ABACOL** puede almacenarse en su envase original lejos del sol y de calor excesivo, sin sufrir ningún deterioro, hasta 6 meses, a partir de la fecha de su fabricación.

## MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Usar guantes de caucho y gafas de protección durante su manipulación.
- Consultar la Hoja de Seguridad del producto.

## PRECAUCIONES Y NORMAS DE SEGURIDAD

### SENSIBILIZACIÓN:

- No se conocen efectos sensibilizantes a largo plazo
- Experiencia sobre personas

### CONTACTO CON LA PIEL:

- No aplicable, pero se recomienda ropa normal de trabajo.
- Usar siempre guantes de caucho y en caso de contacto con la piel remover el producto con abundante agua.

### CONTACTO CON LOS OJOS:

- Puede causar irritación, pero se recomienda el uso de gafas de protección

### INHALACIÓN:

- Puede causar irritación

### INGESTIÓN:

- Puede causar perturbaciones en la salud

## PRIMEROS AUXILIOS

### INSTRUCCIONES GENERALES

- En caso de inhalación: Si se sienten molestias, acudir al médico.
- En caso de contacto con la piel: Si persisten los síntomas de irritación acudir al médico.
- En caso de contacto con los ojos: Lavar los ojos afectados inmediatamente con agua abundante durante 15 minutos.
- Tratamiento médico necesario:
- En caso de ingestión provocar el vómito. Requerir inmediatamente ayuda médica.
- 

### EXENCION DE RESPONSABILIDADES

ABACOL Se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo.