



AGRECONS S.A.

# MORTERO DE REPARACION

MORTERO DE ALTA RESISTENCIA PARA MEJORAR SUPERFICIES

## DESCRIPCION:

Es un mortero de dos componentes: Componente "A" liquido en base de polimeros acrilicos modificados. Componente "B" Polvo cementoso beige que contiene arenas de granulometria seleccionada.

## USOS:

- Como material para la reparacion de estructuras de hormigon y hormigon armado en la recuperacion de secciones.
- En igualacion en capas gruesas sobre juntas de albañileria.
- En la proteccion, reparacion y mantenimiento de obras hidraulicas, tunicles, etc.

## CURADO:

Se realizara utilizando el AGRESOL ACRILICO o AGRESOL PARAFINICO

## RENDIMIENTO:

En espesor de 3 mm rinde 7 Kg/m<sup>2</sup>

## MODO DE EMPLEO:

### **Preparacion de la superficie:**

Debera estar sano, limpio y exento de grasa y se le volvera rugoso cuando este muy liso para garantizar la adherencia.

Saturar previamente la superficie con agua evitando los excesos.

### **Preparacion del producto:**

Preparar el mortero vertiendo el Comp. A en 3 lts. De agua.

Luego mezclar los 2 Comp. A diluido en agua + B (polvo) y mezclar.

### **Aplicacion:**

Primero aplicar una pequena imprimacion del producto frotandole fuertemente contra la superficie.

Esperar unos 60 minutos y aplicar una nueva capa.

Esperar nuevamente otros 60 minutos para aplicar la siguiente capa y asi sucesivamente hasta completar el espesor deseado (1 cm. en cada aplicacion) Despues de obtener el espesor deseado se realizara el alisado de la superficie con una llana.

## BENEFICIOS:

- Impermeable.
- Excelente adherencia.
- Resistencia al desgaste.
- No se escurre en capas de hasta 10mm.
- Fácil colocación en superficies verticales y horizontales.
- Desarrollo acelerado de resistencia a la compresión y flexión.
- No se ataca armaduras ni elementos metálicos.

## DATOS TECNICOS:

Edad	Resistencia a la compresión Kg/ cm2
24 horas	40
3 días	150
7 días	240
28 días	480

## PRESENTACION:

- Comp. A (liquido): 2 Kg. En envase plástico.
- Comp. B (Polvo): 23 Kg. En saco



## PRECAUCIONES:

- Lave las herramientas con agua antes que seque en ellas el producto.
- A temperatura de 30° C el producto comienza a fraguar.

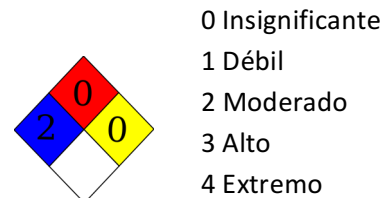
## RECOMENDACIONES:

Se recomienda mezclar solo la cantidad de producto que puede colocarse en 30 minutos. Proteger de la lluvia

## SALUD Y SEGURIDAD:

Puede producir irritación o quemaduras en ojos, piel y vías respiratorias. Use equipo de protección personal adecuado.

En caso que exista algún contacto con los ojos, lave con agua durante 15 minutos



AGRECONS S.A. mantiene la calidad de sus productos, pero no se responsabiliza por malas aplicaciones. En caso de requerir asistencia técnica comunicarse con nuestros asesores a nivel nacional o en la matriz.

Duran, Km 6.5 Vía Duran Boliche  
TEL: (+593) 4 2802376 - (+593)4 815777  
[www.agrecons.com](http://www.agrecons.com)- [agrecons@gye.satnet.net](mailto:agrecons@gye.satnet.net)