



AGRECONS S.A.

## **AGRESOL ACRÍLICO**

CURADOR DE HORMIGÓN Y MORTEROS

### **DESCRIPCIÓN**

El **Agresol Acrílico** es un curador líquido que aplicado por aspersión sobre el concreto fresco forma una película plástica o sello protector impermeable, flexible y muy resistente.

Con este proceso de curado se impide que el agua de hidratación del concreto se evapore violentamente, evitando grietas o fisuras en la superficie.

Con el uso de un curador de tipo membrana se obtiene una hidratación completa.

Este cumple con la norma ASTM C-309.

### **USOS:**

Para todo tipo de superficie de concreto, calzadas, veredas, techos, en la construcción de carreteras, diques, revestimiento de canales, curado de tubos de concreto o en cualquier superficie de concreto donde se desea obtener un curado perfecto.

Es ideal para el curado de losas en edificaciones tales como casas y edificios, porque sobre este producto se puede instalar todo tipo de revestimiento; como enlucidos de superficie, instalación de morteros para aplicar a porcelanatos o cerámicas, etc.

### **VENTAJAS:**

- Secado rápido.
- Impermeabiliza por ser un acrílico.
- Fácil de limpiar equipos y herramientas utilizadas.
- Fácil de aplicar.

### **APLICACIÓN:**

Aplique con un aspersor el AGRESOL ACRILICO de manera uniforme sobre la superficie ni bien se haya evaporado la exudación del hormigón o en caso de columnas y vigas cuando se desencofren.

También puede aplicarse con rodillos y brochas en sitios de difícil acceso.

### **DATOS TÉCNICOS:**

Densidad (g/cm<sup>3</sup>): 1.01 ±0.01

pH: 8 ± 0.5

NO CONTIENE CLORUROS

Color: Blanco

Estado: Líquido

**Cumple con los requerimientos de la norma ASTM C-309**

### **RENDIMIENTO:**

1Kg rinde aproximadamente entre 4 y 5 m<sup>2</sup> aplicado con aspersol.

### **ALMACENAMIENTO:**

6 meses en el envase cerrado y en sitio fresco bajo techo. Transportar con precaución ya que es un producto químico.

### SALUD Y SEGURIDAD:

- No tóxico.
- Se debe evitar el contacto prologando con la piel.
- Lavar con abundante agua las zonas afectadas.
- Buscar ayuda médica si se ingiere este producto o entra en contacto con los ojos. Enjuagar los ojos con abundante agua limpia.

### PRESENTACIÓN:

- Envase plástico de 20 KG.
- Envase metálico de 220 KG

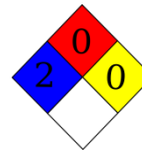


### RECOMENDACIONES:

En el caso de superficies expuestas, como por ejemplo pavimentos, la aplicación del **AGRESOL ACRILICO** se inicia inmediatamente después de desaparecida la película brillante de agua libre sobre la superficie.

Dicha película de agua desaparece en el término de 1 a 4 horas, según las condiciones climáticas, existiendo grandes diferencias entre invierno y verano.

En el caso de superficies en contacto con encofrados, se trataran con **AGRESOL ACRILICO** inmediatamente de retirados los mismos.



- 0 Insignificante
- 1 Débil
- 2 Moderado
- 3 Alto
- 4 Extremo



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.