



### **Características:**

Es un impermeabilizante acrílico, plástico de altos sólidos, elaborando con material de primera calidad y tecnología de punta. Proporciona una excelente resistencia a la intemperie y elasticidad, tiene una duración de 5 años.

### **Beneficios:**

- Excelente resistencia a la intemperie
- Fácil aplicación
- 5 años de duración

### **Usos:**

Por su gran resistencia y calidad es ideal para proteger superficies de cemento como techos, muros, etc.

### **Instrucciones de aplicación:**

*Preparación de la superficie:* La superficie a impermeabilizar deberá estar limpia, seca, libre de detergentes, polvo, grasa, humedad, salitre y de cualquier otro contaminante, así como restos de impermeabilizante que esté por separarse, inflado o en mal estado, también se deberá localizar y eliminar toda fuente de humedad que se encuentre en la superficie.

*Sellado de la superficie:* Si la superficie está demasiado caliente de un rocío de agua. Agregue parte de FS-5 por otra parte igual de agua y aplíquela como sellador sobre la superficie a impermeabilizar.

### **Preparación del impermeabilizante:**

Aplique FS-3, sin diluir directo del envase.

### **Aplicación del impermeabilizante:**

Aplique con brocha, rodillo, cepillo o escoba de mijo en forma uniforme intentando dejar un **Rendimiento:** mínimo de tres milímetros de temperatura, ventilación y humedad ambiental.

Una de las ventajas de FS-5 deje secar de 2 a 3 horas entre mano y mano o dependiendo de las condiciones de temperatura, ventilación y humedad ambiental.

### **Secado:**

Para una segunda mano de FS-5 es su rendimiento: 1 a 2 m<sup>2</sup> por litro. El rendimiento varía de acuerdo a las condiciones de superficie a impermeabilizar.



#### Propiedades:

Viscosidad (25°)	130 ± 3 KU's	Absorción de agua	15 – 20 %
% Sólidos (160° C)	53 – 56 %	Adherencia	100 %
Densidad (25 ° C)	1.28 – 1.34 Kg/L	Reflectividad	85
Toxicidad	No Tóxico	Resistencia de Color	60%
Elongación	300% Mínimo	Secado	24 Hrs
Tensión	Mayor a 100 PSI	Estabilidad	12 Meses

#### Limpieza de equipo:

El equipo utilizado como brochas, rodillos, cepillo o escoba de mijo deberá lavarse inmediatamente con agua limpia y jabón.

#### Presentación:

- Bote de 4 litros
- Cubeta de 19 litros
- Tambor 200 litros

#### Colores Disponibles:

Blanco y Terracota

