



## GreenFix<sup>®</sup> Sellador Acrílico Concentrado

Garantiza la Adherencia de Impermeabilizantes y Pinturas

### Descripción:

GreenFix<sup>®</sup> Sellador Acrílico Concentrado está formulado para garantizar la adherencia de los impermeabilizantes y pinturas y evitar la formación de hongos.

### Ventajas:

- Garantiza la Adherencia de Impermeabilizantes y Pinturas.
- 100% Acrílico y Fácil de Aplicar.
- Excelente Flexibilidad.
- Resistencia a los Movimientos Estructurales.
- Anti-Hongos.
- 100% Ecológico Libre de Solventes.

### Usos:

Como sellador tapa poro y promotor de la adherencia.

### Aplicación:

#### Preparación de la superficie:

Barrer perfectamente la superficie para eliminar polvo y basura. En caso de que hubiera manchas de grasa, se recomienda usar un desengrasante base agua, lavar y dejar secar perfectamente.

#### Sellado de la superficie:

Para una mejor Impermeabilización se recomienda aplicar una capa delgada de GreenFix<sup>®</sup> Sellador Acrílico Concentrado, diluido con 4 partes de agua.

#### Resanado de grietas y fisuras:

Una vez sellada la superficie, aplique GreenFix<sup>®</sup> Cemento Plástico en todas las grietas y fisuras.

#### Aplicación de GreenFix Impermeabilizante:

Aplicar sin diluir el contenido de la cubeta de GreenFix<sup>®</sup> Impermeabilizante y aplique una primer capa y dejar secar. Una vez seca la primera capa, aplique una segunda capa en sentido cruzado a la anterior.



Prueba	Método	Valor
Tipo	Interno	Elastomérico
Apariencia	Interno	Líquido Pastoso
Viscosidad (cps)	ASTM D2196	2,500 a 5,000
ph	ASTM E70	9.0 ± 0.5
Sólidos en peso	ASTM D1644	28 ± 2%
Densidad	ASTM D1475	0.96 ± 0.03
Elongación	ASTM D2370	100
Secado Tacto* (hr)	ASTM D1640	1-2
Secado Total* (hr)	ASTM D1640	4-6
Color	Interno	Transparente
Presentación	19 y 3.8 L	

#### Rendimiento:\*\*

0.23 - 0.31 l/m<sup>2</sup>, ya diluido.

\* El secado puede variar según la temperatura y la humedad.

\*\* El rendimiento dependerá de la naturaleza y rugosidad de la superficie.

### Recomendaciones:

- No deberá aplicarse cuando la temperatura ambiente sea menor a 5°C o mayor a 40°C.
- Agítese antes de usarse.
- No se debe aplicar sobre superficies húmedas, impermeabilizante en mal estado, con presencia de polvo o grasa o cualquier otro material que evite una buena adherencia.
- No se deberá de aplicar en presencia o amenaza de lluvia.
- Respetar los rendimientos específicos para cada producto.
- En caso de contacto con la piel lavarse con agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagar bien con abundante agua por 15 min. y en caso de persistir las molestias buscar atención médica.
- Almacenar el producto en lugar fresco y seco con su tapa herméticamente sellada.
- No dejar al alcance de los niños.
- No estibar mas de 3 cubetas.