



### DESCRIPCIÓN

Impermeabilizante fotoreticulable reforzado con fibra de vidrio, indicado para azoteas, tejados, terrazas en general, en todas aquellas zonas exteriores en que por su situación se precise impedir el paso del agua.

### PROPIEDADES

- Buena impermeabilidad y adherencia.
- Buena elasticidad.
- Alta resistencia a los álcalis.
- Solidez a la luz.
- Con fibra de vidrio.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Color:**  
**Naturaleza del ligante:**  
**Extendedores:**  
**Pigmento:**  
**Densidad:**  
**Diluyente:**  
**Tiempo de secado (en condiciones normales):**

Rojo, Blanco.  
Resinas copolímera elásticas.  
Laminares y fibrilares.  
Pigmento inorgánico  
1,47 gr./cm<sup>3</sup>.  
Agua.

- **Al tacto:**
- **Repintado:**
- **Total:**
- **Alargamiento de rotura:**
- **Temperatura mínima de aplicación:**
- **Contenido C.O.V:**

3-5 horas a 23° / 50 H.R.  
6 horas (según el espesor aplicado).  
30 días.  
220% (aprox.).  
5°C.  
5 g/L.

Toxicidad: No contiene compuestos de arsénico, mercurio, plata o plomo.

### MODO DE EMPLEO

Ha de aplicarse con rodillo de hilo, brocha o equipo de presión, el soporte deberá estar completamente seco y limpio de residuos de cemento, arena, polvo u otros materiales mal adheridos.

En superficies nuevas: Diluir la primera capa un 25% con agua, dependiendo de la absorción del soporte. Una vez seca, aplicar el producto sin diluir en capas cruzadas, hasta conseguir el espesor deseado, y si fuera posible, usar colores distintos para asegurar una mayor uniformidad del producto. Aplicar el producto en paredes y muros hasta una altura de 15cm. Para mejorar la estanqueidad del sistema.

En superficies pintadas: Si la pintura está en buen estado, limpiar y proceder como en superficies nuevas. Sobre superficies porosas, degradadas o pulverulentas aplicar previamente una mano de ACRIFIX fondo FIJADOR.

## **INFORMACIÓN ADICIONAL**

Estabilidad al almacenamiento:

**Su rendimiento final a dos manos es aproximadamente:** de 1,5 m<sup>2</sup> /Kg para obtener como mínimo 450 micras secas. Es conveniente respetar este rendimiento para obtener una buena eficacia impermeabilizante.

**7 días a 40°C:** Correcta.

**Al resguardo sin abrir:** Un año.

**IMPORTANTE:** La temperatura de trabajo NO DEBERÁ SER INFERIOR +5°C ni superior a +40°C. El antigoteras RECIFE no debe ser aplicado con riesgo de lluvias, heladas, ni tampoco en horas de máxima exposición solar.