

# Unifill Fibra 500®

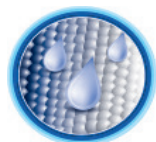
Impermeabilizante con fibra para losas, tejados y fachadas.



**REFORZADO  
CON FIBRA.**



**GENERA AMBIENTES  
MÁS FRESCOS.**



**REPELENTE  
AL AGUA.**



## INFORMACIÓN TÉCNICA:

<b>Rendimiento:</b>	dependiendo del soporte (2 m <sup>2</sup> /l a 400 micras).
<b>Secado:</b>	Al tacto 3 horas.
<b>Repintado:</b>	12 - 24 horas según temperatura y humedad ambiente. A temperatura fría el secado es más lento.
<b>Utensilios:</b>	Rodillo o extendedor de goma.
<b>Limpieza:</b>	Con agua inmediatamente después de usar los utensilios.

**AHORA DISPONIBLE TAMBIÉN EN BASES DE ENTINTADO.**

### PROPIEDADES:

Su formulación con fibra sintética confiere las siguientes prestaciones:

1. Máximo cubrimiento gracias a la malla tridimensional que forma la fibra generando un mayor espesor de la pintura.
2. Excelente resistencia a la intemperie y permeabilidad a la humedad interior.
3. Actúa como armadura en fisuras y grietas aportando una excelente resistencia a la tracción.
4. Su contenido en micro fibra no altera el aspecto decorativo del acabado.
5. Facilidad de aplicación con bajo olor.
6. Ofrece durabilidad de hasta 5 años a un espesor mínimo de 400 micras.

## 488 Blanco - 498 Gris

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Revestimiento acrílico con fibra sintética de alta elasticidad, capa gruesa y base agua. Totalmente impermeable y transpirable. Provee excelente adherencia y resistencia a dilataciones y contracciones del soporte y a la degradación por rayos ultravioletas. Genera ambientes interiores más frescos gracias a la alta capacidad de reflexión de luz solar en losas.

### FUNCIONES:

Para impermeabilizar superficies exteriores de cemento, fibrocemento, galvanizado (tejados, fachadas, azoteas, cubiertas, terrazas, canchales y medianeras).

### RECOMENDACIONES:

- Transitado de forma no continua, excepto tránsito pesado. Si el revestimiento se agrieta por acciones mecánicas, de roce continuo o afilado, debe repararse de inmediato para evitar la entrada de agua en el soporte.
- Aplicación y tiempo de secado entre 5 °C y 40 °C con tiempo no lluvioso. Mientras la pintura no esté seca a fondo es sensible al agua.
- Preservar de las heladas.
- Remover el contenido del envase antes de usar.

### ATRIBUTOS:

- Mayor cohesión.
- Mayor resistencia mecánica.
- Mejor difusión agua - vapor.
- Ideal para losas y fachadas.

**PRECAUCIONES:** Si sobra producto, cierre muy bien el envase. Aplicar con una ventilación adecuada. Mantener alejado de fuentes de calor y del alcance de los niños. La limpieza del equipo se recomienda hacerla con agua limpia. **NOTA:** Pinturas Unidas S. A. no se hace responsable por el uso de este producto en una aplicación distinta a la que se está recomendando. Si desea información adicional escríbanos a: [serviciocliente@unidas.com.ec](mailto:serviciocliente@unidas.com.ec) o llame al teléfono 04-2590280 Ext. 115.

## PREPARACIÓN DE SUPERFICIES:

### Superficies nuevas:

- Eliminar el polvo, grasas, eflorescencias, partes sueltas y tapar grietas.

### Superficies ya pintadas:

- Eliminar completamente los restos de pinturas mal adheridas, el temple o la cal y tapar grietas. Lijar para abrir el poro en superficies en buen estado. Sobre superficies demasiado porosas aplicar una capa de UNISEAL.

### Superficies metálicas:

- Eliminar el óxido mediante cepillado, retirar el polvo y desengrasar la superficie.

### Superficies de hierro:

- Aplicar una capa de Primer Anticorrosivo Unidas.

### Superficies de aluminio o galvanizado:

- Aplicar una capa de Multiprimer Unidas. Dejar secar 24 horas.

### En todas las superficies:

- Verificar las pendientes y nivelar la superficie para evitar que se encharque de agua.

## MODO DE EMPLEO:

- Diluir la primera capa hasta 4 partes de producto y 1 parte de agua (dependiendo de la absorción del soporte). Seca ésta, aplicar sin diluir en capas sucesivas cruzadas hasta conseguir el espesor deseado (recomendamos 4 capas incluida la imprimación). A partir de la segunda mano la dilución máxima será del 10 %.

- En la impermeabilización de superficies horizontales cerradas, debe continuarse la aplicación del producto en las superficies adyacentes hasta los 20 cm de altura.

- Debido a su contenido en fibra, se debe aplicar como producto único sin mezclar con otros áridos.

- Antes de aplicar una capa deberá estar totalmente seca la anterior.

- Espesor recomendado: 400 micras secas.

## RECOMENDACIONES GENERALES:

Condiciones de almacenaje:	Normales.
Limpieza de equipo:	Agua limpia.



**Nota: Pinturas Unidas cuenta en su sede principal con un sistema de Gestión de la Calidad.**

**PRECAUCIONES:** Si sobra producto, cierre muy bien el envase. Aplicar con una ventilación adecuada. Mantener alejado de fuentes de calor y del alcance de los niños. La limpieza del equipo se recomienda hacerla con agua limpia. **NOTA:** Pinturas Unidas S. A. no se hace responsable por el uso de este producto en una aplicación distinta a la que se está recomendando. Si desea información adicional escribanos a: [serviciocliente@unidas.com.ec](mailto:serviciocliente@unidas.com.ec) o llame al teléfono 04-2590280 Ext. 115.