



**RESOL S.A.**  
**PINTURAS - DISOLVENTES - ADHESIVOS**

RUTA NACIONAL N° 19 Km 3,8 - TELEFAX 0342 -4751500 - CEL. 0342 -155 040105/15/25  
3016 SANTO TOME - PROV. DE SANTA FE - ARGENTINA

Direcciones Electrónicas: ventas@resol.com.ar - cobranzas@resol.com.ar - comercioexterno@resol.com.ar  
cuentascorrientes@resol.com.ar - proveedores@resol.com.ar - controldecalidad@resol.com.ar

**Cristaflex Fibrado**  
**Impermeabilizante- Máxima Elasticidad**



**Descripción y Usos:**

Recubrimiento base acuosa, con características de membrana líquida. Aplicado al espesor recomendado, una vez seco forma una película de gran elasticidad, alta resistencia mecánica y a los factores climáticos, que impermeabiliza el sustrato.

Ideal para proteger cubiertas planas, inclinadas o abovedadas de mampostería, fibrocemento, chapa, etc.

Actúa como aislante de ruidos y anticondensante.

El color blanco modera los efectos de la radiación solar en los interiores.

**Ficha técnica:**

**Vehículo:** Emulsión elastomérica

**Pigmentos:** Dióxido de titanio, Óxido de hierro rojo y cargas inertes.

**Peso específico:** 1,28- 1,30 gr cm<sup>-3</sup>

**Viscosidad (Stormer, 25°C):** 100-104 UK

**Volátiles % Peso:** 46-48

**Color:** Blanco y Teja

**Brillo:** Levemente satinado

**Número de manos sugeridas:** no menos de 4 manos

**Secado entre manos:** 3-4 horas, dependiendo de la temperatura y humedad ambiente

**Limpieza y dilución:** agua

**Rendimiento teórico:** 1 a 1,5 m<sup>2</sup> por litro y por mano, dependiendo del tipo de superficie y el método de aplicación adoptado.

**Tiempo de almacenamiento:** 12 meses

**Presentaciones:** 1 Lt, 4 Lt, 10Lt, 20 Lt, 200 Lt.

#### Tratamiento previo:

Limpia la superficie a proteger eliminando todo vestigio de suciedad, polvo o material descascarado, grasitud y hongos. Si existieran estos últimos aplicar líquido funguicida.

#### Aplicación:

Mezclar con movimientos ascendentes hasta lograr uniformidad en la viscosidad del producto.

No pintar en condiciones de extrema humedad y temperatura.

La primera mano se aplica diluida al 25 % para lograr la penetración en grietas y fisuras, actuando como sellador de las mismas.

Sobre cahapa aplicar previamente **Convertidor de Óxido**.

Se aplica a pincel o rodillo en no menos de 4 manos, sin diluir, y dejando secar entre 3 y 4 horas entre manos.

En terrazas de baldosas realizar un lavado con una mezcla de 1 parte de ácido en 6 partes de agua, enjuagando luego con abundante agua antes de aplicar el producto.

Durante la aplicación y secado la temperatura ambiente debe ser mayor de 5°C.

No mezclar con otras pinturas, ya que pueden perjudicar la calidad de la misma.

Para obtener resultados satisfactorios, emplear en todos los casos productos marca RESOL, siguiendo las instrucciones respectivas.

#### Precauciones de seguridad:

Producto no inflamable.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Evitar el contacto con la piel y los ojos.

Usar guantes y ropa de trabajo adecuada.

No arrojar restos a desagües.

#### Primeros auxilios:

Piel: quitar la ropa afectada y lavar con abundante agua y jabón la zona afectada por lo menos durante 15 minutos. No utilizar ningún tipo de antídoto o producto químico. Concurrir al médico.

Ojos: Lavar con abundante agua durante 15 minutos y concurrir inmediatamente al oculista. No utilizar ningún tipo de antídoto o producto químico

Inhalación: Retirarse hacia un lugar ventilado.

Ingestión: Nunca dar líquidos o inducir al vómito si el paciente está inconsciente. Concurrir de inmediato al médico.