



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 - comercioexterior@resol.com.ar
cuentascorrientes@resol.com.ar - proveedores@resol.com.ar - controldecalidad@resol.com.ar

Cristaflex Techos
Impermeabilizante- Máxima elasticidad



**Recubrimiento base acuosa
con características de**

**MEMBRANA LÍQUIDA
IMPERMEABILIZANTE**

Aplicado en el 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 muros y cubiertas planas, inclinadas o abovedadas de mampostería, fibrocemento, chapa, etc.

Actúa como aislante de ruidos y anticondensante.



PINTURAS
DISOLVENTES
ADHESIVOS



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⁻³

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

Volátiles % Peso: 44-46

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 m² 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:

Limpiar 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.