Pagina 1



# IMPERMEABILIZANTE ACRILICO ELASTOMERICO – 10 AÑOS

Clave: IE10

## INFORMACIÓN GENERAL

## **RENDIMIENTO TEORICO**

 $1 - 1.5 \,\mathrm{m}^2/\,\mathrm{L}$ 

\*Puede variar dependiendo del tipo de superficie, preparación de la pintura, color y condiciones de aplicación.

# **MANOS RECOMENDADAS**

2 manos

#### **ACABADO**

Semimate

#### **COLORES**

Rojo terracota, blanco y verde.

## **SECADO**

A una temperatura de 25 – 35°C (77°F): Al tacto: 20 – 30 minutos. Entre cada mano: 3 horas.

Total: 7 días.

## ESPESOR DE PELÍCULA SECA POR CAPA

20 - 25 mils

#### **DENSIDAD**

0.90 - 1.300 g/mL

#### **% SOLIDOS EN PESO**

60 - 90

#### **VISCOSIDAD**

1271 - 3154 cps

## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### **Producto**

Material elaborado con resinas acrílicas de buena elasticidad, que forma una carpeta autoadherible impermeable de alta calidad. Por sus propiedades se puede aplicar sobre cualquier tipo de superficie como concreto, madera e impermeabilizaciones asfálticas envejecidas o deterioradas.

# Superficies de aplicación

Muros de concreto, yeso, cemento, aplanados, Tablaroca y superficies arquitectónicas en general.

## **Presentaciones**

1 L, 4 L, 19 L, y 200 L.

# 2. INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

# Preparación de la superficie

Para la aplicación del producto, es sumamente importante realizar una buena limpieza de superficie, por lo cual se tiene que asegurar que la misma esté libre de contaminantes como: polvo, humedad, grasa o cualquier agente extraño, capas anteriores mal adheridas deberán retirarse. Antes de aplicar el impermeabilizante se recomienda sellar con resina multiusos diluida 1:2, aplicar mínimo dos manos para poder sellar bien las grietas internamente dando su tiempo de secado entre cada mano mínimo de 4 horas.

# Equipos de aplicación recomendados

Se recomienda utilizar brocha, cepillo o rodillos.

# <u>Dilución</u>

Se recomienda aplicar directamente. En caso necesario, diluir con agua.

Brocha y rodillo: Diluir a un 10%.

# Agitación de la mezcla

Para la obtención de una excelente mezcla de aplicación, es recomendable agitar de forma manual o mecánica nuestra mezcla de pintura y diluyente.



Abril de 2024





# IMPERMEABILIZANTE ACRILICO **ELASTOMERICO - 10 AÑOS**

Clave: IE10

deben realizar Si se agita manualmente, se agitación movimientos ascendentes. Si es mecánica, implementar un agitador que realice dicho movimiento.

### **Aplicación**

El producto se aplica sin diluir con un cepillo de ixtle. brocha o rodillo, previa preparación de la superficie y sellado de fisuras y grietas. Deje secar entre capas al menos 24 horas. Extienda una capa uniforme del producto sobre el área a impermeabilizar, utilizando mínimo el equivalente a 1.5 m²/L. Simultáneamente, estando fresco el producto, asentar la membrana de refuerzo para prevenir abultamientos o arrugas. Los traslapes entre lienzos deberán ser de 20 cm, como mínimo. Inmediatamente después de colocada la membrana de refuerzo aplique una segunda capa de impermeabilizante. Es recomendable aplicar dos manos dando su tiempo de secado entre ambas y aplicando en sentido cruzado la segunda mano.

## Limpieza del equipo

Se recomienda lavar la brocha, los rodillos y otras herramientas con suficiente agua y jabón después de su uso.

# 5. INFORMACIÓN LEGAL

No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C. No es recomendable su aplicación cuando exista amenaza lluvia para evitar deslaves. No emplearlo sobre superficies encharcadas. Evite el contacto con la piel y los ojos.

# 4. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

3. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

## **INFLAMABILIDAD**

Producto no inflamable, compuesto de agua.

# **ALMACENAMIENTO**

Es preciso mantener el envase almacenado en un lugar fresco y seco, preferentemente a temperaturas por debajo de los 30°C. Una vez utilizado parte del material virgen, tapar perfectamente el sobrante, Se recomienda diluir solamente la pintura necesaria para la aplicación.

La información y resultados mostrados corresponden al estado actual de nuestro producto y fueron obtenidos en base a las Normas Oficiales Mexicanas vigentes. Este documento pretende ser una descripción general de nuestros productos y sus posibles aplicaciones. Innovadora de Pinturas Industriales S.A. de C.V. no ofrece ninguna garantía, expresa o implícita, en cuanto a la información sobre la precisión, adecuación, suficiencia o la ausencia de defectos y no asume ninguna responsabilidad en relación con cualquier uso de esta información.

Cualquier usuario de este producto es responsable de determinar la idoneidad de los productos de Innovadora de Pinturas Industriales S.A. de C.V. para su aplicación particular. Nada de lo incluido en esta información renuncia a cualquiera de los términos y condiciones de venta generales a menos que acuerde lo contrario por escrito. Deben respetarse todos los derechos de propiedad intelectual / industrial existentes. Debido a los posibles cambios en nuestros productos y los reglamentos y leyes nacionales e internacionales aplicables, la condición de nuestros productos podría cambiar. Las hojas de datos de seguridad de materiales que proporcionan las medidas de seguridad, que deben ser observadas al manejar o almacenar productos de Innovadora de Pinturas Industriales S.A. de C.V. están disponibles bajo petición y se proporciona en cumplimiento de la legislación aplicable. usted debe obtener y revisar la información de la hoja de datos de seguridad aplicables antes de tocar cualquiera de estos productos, para obtener información adicional, póngase en contacto con Innovadora de Pinturas Industriales S.A. de C.V. (55)58-65-57-11.

