

# **FICHA TÉCNICA**

LÍNEA L

IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO

L-110

#### **USO GENERAL**

Impermeabilizante acuoso formulado en base a emulsiones acrílicas y aditivos especiales.

Especialmente formulado para impermeabilizar substratos rústicos absorbentes, susceptible al manchado o deterioro por la acción del agua o la intemperie.

Recomendado para aplicar sobre ladrillo visto, piedras lajas sin pulir, mosaicos, hormigón, etc.

Ideal para la impermeabilización de veredas de piletas, mamposterías de ladrillos vistos, pisos y paredes de hormigón, terrazas y balcones.

# **COLOR Y APARIENCIA**

En volumen Blanquecino y de película traslúcida.

Se puede pigmentar con entonadores o ferrites.

A medida que la película es de mayor espesor, lográndolo con mayor cantidad de manos de aplicación, el producto brilla con mayor intensidad.

Una vez curada, su película es resistente y de gran elasticidad, conservando estas propiedades en exposiciones prolongadas a la intemperie.

#### PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Aplicar sobre superficie libre de grasa, aceites o material descascarado. Lavar y aplicar soluciones anti-hongos en los casos que lo requieran.

A fin de aumentar la adherencia, se recomienda el lijado de la superficie a pintar.

#### **FORMA DE APLICACIÓN**

Se puede aplicar a pincel, rodillo o soplete.

En el caso de elegir algún método pulverizable, tener en cuenta el manchado de áreas colindantes.

# PREPARACION DEL PRODCUTO

Este producto tiene que ser aplicado sin ningún tipo de agregado, salvo pigmentos para el cambio de color. En el caso de mezclarlo con ferrites para aplicarlo con color, mezclar de forma vigorosa y hasta lograr la disolución por completo del pigmento.

No aplicar el producto con grumos de pigmento.

#### **APLICACIÓN**

Pueden darse manos sucesivas de aplicación, dejando transcurrir entre dos y doce horas como máximo. Lavar las herramientas con agua y detergente.

# **RENDIMIENTO**

Como todo esmalte, y de acuerdo al tipo de substrato a impermeabilizar y su forma de aplicación, el rendimiento teórico es de 10 metros cuadrados por litro y por mano de aplicación.

# **PRESENTACIÓN**

BALDES	4 Lt.	10 Lts.	20 Lts.
TAMBORES	200 Lts.		

# **ESPECIFICACIONES (PROMEDIO PARA TODOS LOS COLORES)**

Por ser un producto elaborado con la estabilización de distintos revestimientos epoxi para pisos, tanto el color como algunas de sus especificaciones como su densidad, pueden variar de una partida a otra. Se garantiza que los sólidos por volumen no bajen del 85%.

### **RESTRICCIONES LOCALES**

De acuerdo a las regulaciones locales específicas, la aplicación de éste producto, puede estar condicionado a legislación en particular de cada país.

#### **SEGURIDAD E HIGIENE**

Para mayor información de seguridad en cuanto a su manipulación, almacenamiento y disposición final, favor de contactarse con REGIS S.A. para solicitar la ficha de seguridad correspondiente (MSDS). En la misma figuran datos físicos, químicos, toxicológicos y ecológicos de interés.

# EMISIÓN DE VOC (DIRECTIVA 2004/42/CE)

Este producto se encuentra elaborado de acuerdo con la directiva de la UE 2004/42, sobre el contenido máximo permitido de VOC (categoría de producto IIA/j tipo sb) 500 g/l (Límite 2010) para el producto listo para usar.

#### I FGALFS

La información aquí expuesta, se obtuvo en base a ensayos realizados en nuestros laboratorios, con variables controladas, de acuerdo a nuestros conocimientos actuales y de buena fe. Se deberá tomar sólo como referencia, no siendo aplicable a cada caso en particular. Los distintos substratos, condiciones ambientales y almacenamiento del producto, por lo general, pueden modificar las cualidades del mismo, para la tarea en particular. Será responsabilidad del usuario, comprobar la aptitud del producto.