



## **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Pintura arquitectónica elaborada con resina vinil acrílica y pigmentos de alta calidad que brinda una excelente resistencia a la intemperie y gran cubrimiento.



## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- 1.- La pared debe estar **seca**, **libre de polvo**, **aceite**, **grasa** y cualquier sustancia contaminante.
- 2.- En edificaciones nuevas las paredes deben tener un tiempo de curado mínimo de 30 días antes de aplicar la pintura.
- **3.-** Antes de pintar resane las fisuras, agujeros y otras imperfecciones.
- 4.- Los hongos y/o mohos, elimínelos lavando la superficie con solución de hipoclorito de sodio al 3% en agua, restregándolo con un cepillo de cerdas duras, se deja actuar 10 minutos. Lava con abundante agua y seca.
- 5.- En superficies en buenas condiciones, si son brillantes se debe lijar la superficie en seco para eliminar el brillo y en caso de ser mate límpiela adecuadamente y en los dos casos aplicar sellador acrílico.
- **6.-** En superficies de determinadas o muy alcalinas se debe eliminar la pintura en mal estado, **limpiar y aplicar sellador acrílico**, y para **casos severos de humedad y alcalinidad aplicar un imprimante**.



## **APLICACIÓN**

- 1.- Mezcle la pintura con una espátula limpia para obtener su completa uniformidad.
- 2.- Diluya de acuerdo al siguiente equipo de aplicación: brocha o rodillo 25%; pistola convencional 30%; pistola Airless 10%.
- 3.- Aplique dos manos de pintura para garantizar su lavabilidad.
- 4.- Para segundas manos deje secar de 8 a 10 horas. Para lavar la pintura hágalo con agua y jabón después de 30 días. (Secamiento a 25 °c y humedad relativa de 60%).







## RENDIMIENTOS PRÁCTICOS APROXIMADOS

El rendimiento aproximado del producto es: teórico 5m2 / litro a 2mlls. De espesor seco. El rendimiento dependerá del calor, recomendaciones de seguridad:

- 1.- Evite el contacto con la piel o los ojos, en caso de contacto con la piel límpiela y lávese con agua, si el contacto es con los ojos lávese con abundante agua y busque atención médica.
- 2.- Use los equipos apropiados de seguridad y ventile el área.
- 3.- En caso de ingestión, beba abundante agua y busque atención médica.
- **4.-** En caso de escape o derrame, recoja el material en recipientes para evitar la contaminación de fuentes de agua o alcantarillas.
- 5.- Mantenga el producto bien cerrado, en un lugar fresco y alejado de los niños.
- 6.-. Producto no inflamable.
- 7.- Lave el equipo de aplicación con agua.

