



AGLOSIVO

Es un sellador vinílico para interiores, perfectamente resistente a la humedad y gran poder de sellado.

Es un producto recomendado para aplanados de cemento, muros de concreto, yeso nuevo y pintado. Aplicación de pintura, textura, o como aditivo para cemento, morteros y pisos de concreto.

MÉTODO DE USO:

COMO ADHESIVO:

- Agregue directamente a la mezcla de yeso, cemento, textura, mortero para su preparación.

PARA PINTAR:

- Limpiar perfectamente la superficie, libre de cascaras de pintura vieja.
- Diluir 1:1 con agua limpia. Generalmente una mano es suficiente para obtener el efecto deseado.
- Aplicar con brocha, rodillo o pistola de aspersión y dejar secar 1 hr. antes de pintar, aunque también se puede mezclar con la pintura para mayor adherencia.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

Salud: Ligeramente.

Inflamabilidad: Cero peligro.

Reactividad: Cero peligro.

Equipo de protección: Guantes y lentes
Lave los utensilios después de utilizarlos.

NOTA: ESTE PRODUCTO DEBERÁ APLICARSE EN LUGARES BIEN VENTILADOS Y CON EQUIPO DE SEGURIDAD ADECUADA, YA QUE CONTIENE SUSTANCIAS CUYA INHALACIÓN PROLONGADA PUEDEN AFECTAR LA SALUD.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRESENTACIONES: 1, 4, 19, 200 l

COLOR: **Blanco**

ACABADO: **Semi brillante**

DISOLVENTE: **Agua**

DENSIDAD gr/ml **0.98-1.01**

VISCOSIDAD (envasado) Cps: **6000-10000**

SECADO TOTAL: **30 min**

RENDIMIENTO TEORICO.: **3-4 m² * l**

**Depende de la porosidad de la superficie:*

Ofrecemos de buena fe los siguientes datos y sugerencias que creemos correcta; pero sin garantía en lo referente a su aplicación, ya que las condiciones y métodos se encuentran fuera de control de la empresa. Antes de la utilización definitiva del producto, recomendamos una evaluación detallada del mismo.

RECOMENDACIONES

- No aplique el sellador en días lluviosos ni cuando la temperatura sea menor a los 10 °C.
- No agregue materiales extraños que adulteren el producto.
- Lave los utensilios y equipo con agua y jabón después de usarlos.
- Área de trabajo bien ventilada.
- No se deje al alcance de los niños.
- Utilice preferentemente antes del año a partir de la fecha de fabricación.

Base agua



PRODUCTO DE: **aglos**[®] PINTURAS AGLOS.COM.MX / TEL. (667) 718 50 40





PREMIUM 5 X 1

Sellador acrílico concentrado producto elaborado con resinas estireno-acríticas de la mejor calidad, obteniendo características como alta impermeabilidad al agua, excelente sellado en superficies porosas, asegurando la adherencia tanto al sustrato como a la capa de impermeabilizante .

MÉTODO DE USO:

- El producto se diluye hasta 5 a 1 con agua limpia libre de contaminación, residuos de cemento, yeso o mortero y se aplica con cepillo de ixtle, brocha o rodillo, previa preparación de la superficie sellando fisuras y grietas con cemento plástico.
- Deje secar por lo menos 1 hora antes de aplicar el impermeabilizante.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

Salud: Ligero.

Inflamabilidad: Cero peligro.

Reactividad: Cero peligro.

Equipo de protección: Guantes y lentes
Lave los utensilios después de utilizarlos.

NOTA: ESTE PRODUCTO DEBERÁ APLICARSE EN LUGARES BIEN VENTILADOS Y CON EQUIPO DE SEGURIDAD ADECUADA, YA QUE CONTIENE SUSTANCIAS CUYA INHALACIÓN PROLONGADA PUEDEN AFECTAR LA SALUD.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRESENTACIONES: **1, 4, 19, 210 l**

DISOLVENTE: **Agua**

DENSIDAD gr/lml: **1.03**

VISCOSIDAD Cps: **150-450**

PH: **8.5-9.5**

SECADO LIBRE TACTO: **1 hora máx.**

RENDIMIENTO TEORICO.: **3-5 m² * lt**

***Depende de la porosidad y sellado de la superficie:**

Ofrecemos de buena fe los siguientes datos y sugerencias que creemos correcta; pero sin garantía en lo referente a su aplicación, ya que las condiciones y métodos se encuentran fuera de control de la empresa. Antes de la utilización definitiva del producto, recomendamos una evaluación detallada del mismo.

RECOMENDACIONES

- Aplique sellador sobre pretilas y todo punto posible de filtración de humedad.
- No agregue cargas o materiales extraños que adulteren su formulación.
- Evite impermeabilizar en días lluviosos, cuando haya amenazas de lluvia o la temperatura sea menor a los 10 °C o superior a los 45°C.
- Lave los utensilios y equipo con agua y jabón después de usarlos.
- No se deje al alcance de los niños.
- Almacene en un lugar fresco y seco, no estibe mas de 3 cubetas.
- Utilice preferentemente antes del año a partir de la fecha de fabricación.