



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**Alabastine® Impermeabilizante Invisible** es un líquido hidrófugo base agua, que no forma capa y no cambia el aspecto del material sobre el que se aplica. Impermeabiliza, creando una profunda "barrera", sobre la cual el agua se desliza sin penetrar ni mojar: "efecto perla".

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

### Propiedades

Repele el agua por tensión superficial, impidiendo su penetración en el soporte.

No forma película ni sella la porosidad del material base.

Excelente penetración en sustratos porosos.

Transpirable al vapor del agua, permite la respiración del soporte.

Excelente resistencia a la exposición a la intemperie: luz solar, lluvia y contaminantes atmosféricos. Mejora la resistencia del soporte a las heladas. Resistente a la salinidad del soporte. No modifica el aspecto ni el color del soporte.

Una vez seco, es totalmente invisible.

Protege el soporte, evitando la formación de salitre, moho, oscurecimiento y otros fenómenos propios de la acumulación de agua en los poros.

Facilita la eliminación de suciedad con cada lluvia.

### Tipo de producto

Barniz hidrofugante transparente, base agua.

**Tamaño y formato envase** Envase de plástico, 750 ml y 4l

### Uso

**Alabastine® Impermeabilizante Invisible** se utiliza para la hidrofugación de fachadas y paredes exteriores de hormigón, revoco, ladrillo, piedra y en general materiales de construcción "bastos", con cierto grado de absorción, manteniendo su capacidad de respiración y protegiendo su aspecto original.

## DATOS TÉCNICOS

- Rendimiento 750 ml: 3,5 – 4,5 m<sup>2</sup>, según la porosidad del soporte.
- Rendimiento 4l: 20 – 24 m<sup>2</sup>, según la porosidad del soporte.
- Densidad media: 1g/ml

- Extracto seco en peso: 8,5%
- Extracto seco en volumen: 8,5%
- Tiempo de secado: 2 h a 20°C, con buena ventilación.

## CONSEJOS GENERALES DE APLICACIÓN

<b>Preparación</b>	Antes de aplicar <b>Alabastine® Impermeabilizante Invisible</b> sobre cualquier superficie, asegúrese de que esta está limpia, seca y libre de polvo.
<b>Superficies viejas</b>	Desprender por cepillado, rascado o lijado posibles restos de salitre, mohos y eflorescencias de sales blancas. Para una limpieza en profundidad, se recomienda tratar la totalidad de la superficie con <b>Alabastine® Limpiador Antimoho</b> . El hormigón debe estar fraguado en su totalidad. Proceder a la limpieza y raspado de todas aquellas partes sueltas o mal adheridas.
<b>Superficies nuevas</b>	Eliminar el polvo y cepillar.
<b>Herramientas</b>	Brocha o pistola.
<b>Aplicación</b>	El producto está listo para su uso. NO DILUIR. No añadirle ninguna otra sustancia o producto. Aplicar a brocha o a pistola, de abajo hasta arriba en una sola mano. Aplicar el producto hasta conseguir la saturación del soporte, evitando sin embargo la sobresaturación. Si la aplicación se realiza a pistola, debe ajustarse la presión y elegir la boquilla adecuada para conseguir un abanico ancho que impregne la superficie de forma regular y suave. No es aconsejable una elevada presión de pulverización. La distancia entre la boquilla y el soporte debe ser de unos 10 centímetros. Protegerse con mascarilla. Limpiar las salpicaduras con agua mientras aún están frescas.
<b>Atención</b>	No aplicar sobre superficies pintadas. No aplicar sobre superficies con supuraciones de agua. No aplicar sobre fondos cristalinos. No aplicar al exterior en días con riesgo a lluvias o heladas.
<b>Después de su aplicación</b>	Los fondos tratados con <b>Alabastine® Impermeabilizante Invisible</b> , NO son repintables con pinturas al agua.
<b>Acabado:</b>	Invisible, una vez seco.

## **Limpieza de las herramientas**

Quitar el exceso de producto de las herramientas y proceder a limpiarlas con agua.

## **INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD, SALUD Y MEDIO AMBIENTE**

### **Frases de Seguridad**

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.  
S23 No respirar los vapores.  
S24/25 Evítese el contacto con los ojos y la piel.  
S26 En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con agua abundante y acudir a un médico.  
S28 En caso de contacto con la piel, lavar inmediatamente con abundante agua jabonosa.  
S29/56 No tirar residuos por el desagüe; para deshacerse de esta sustancia y su recipiente llevar a un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.  
S36/37/39 Utilizar indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara  
S45 En caso de accidente o malestar, acudir inmediatamente a un médico, a ser posible llevando consigo la etiqueta del producto.  
S46 En caso de ingestión, acudir inmediatamente a un médico y mostrarle la etiqueta o el envase.

### **Frases de Riesgo**

Corrosivo. Puede provocar quemaduras.

### **Almacenamiento**

Conservar el envase de origen bien cerrado en lugar fresco, seco y bien ventilado.  
Conservar apartado de toda fuente de ignición, calor y luz solar directa – no fumar.  
Una vez abiertos los envases, han de volverse a cerrar cuidadosamente y colocarlos verticalmente para evitar derrames.

### **Referencias:**

750ml	678045108
4L	678045115

Nota: Los datos facilitados son datos orientativos de carácter general. Nuestras fichas técnicas dan una descripción de nuestros productos e informan al usuario acerca de su aplicación y empleo. Dado que las condiciones de trabajo y los materiales afines son muy variados y diferentes, se entiende que no podamos abarcar aquí todos los casos individuales.