

# ACRIBLANC

REVESTIMIENTO ACRÍLICO IMPERMEABILIZANTE  
DE EXTERIORES E INTERIORES CON EFECTO INSECTICIDA DE LARGA DURACIÓN

## ACRIBLANC

Presenta una total resistencia al agua de lluvia y es muy permeable al vapor de agua, posee una gran flexibilidad que garantiza una duradera impermeabilización al no producirse fisuras en los cambios bruscos de temperatura. Las superficies tratadas con ACRIBLANC no permiten la adherencia de polvo ni suciedad, siendo auto lavable con el agua de lluvia. El ACRIBLANC ofrece una mayor blancura y reflexión a la luz solar, por su elevada flexibilidad absorbe las microfisuras que se producen en los revocos, presenta muy buena resistencia al salitre y a las abrasiones producidas por los efectos meteorológicos. ACRIBLANC posee una elevada actividad insecticida con efecto residual de larga duración. Proporciona a las superficies tratadas una muy eficaz y prolongada protección contra moscas, arañas, mosquitos, y otros insectos; tanto en exteriores como en interiores ACRIBLANC es fotoestable y no se degrada en contacto con el agua. ACRIBLANC es un revestimiento formado por una dispersión acuosa de copolímeros acrílicos, pigmentos y aditivos especiales para la impermeabilización y decoración de fachadas e interiores.



## Aplicaciones

ACRIBLANC resulta muy recomendable para la decoración y protección de exteriores e interiores de alta calidad que precisen de una limpieza continuada, especialmente locales de uso público, colegios, hoteles, hospitales, etc. Para la limpieza de las superficies pintadas con ACRIBLANC basta utilizar agua y un detergente neutro. Auto-lavable. La misma agua de lluvia elimina la suciedad depositada en la superficie.



## Preparación de soportes

En soportes viejos, eliminar previamente las impurezas y restos de partículas mal adheridas. En soportes nuevos no requiere preparación especial.

## Modo de empleo

ACRIBLANC se aplica a brocha, rodillo o pistola. Diluir la primera capa con un máximo del 15% de agua. Para posteriores capas un máximo del 10%. Para la obtención de colores, añadir un tinte al agua. No aplicar con temperaturas por debajo de 5°C. ni por encima de 35°C. Los gruesos excesivos de pintura pueden afectar el correcto reticulado del producto.

## Consumo

- Dependiendo de la rugosidad del soporte entre 6 y 8 m<sup>2</sup> por kg. y capa.

## Colores

- Blanco y otros colores sobre demanda en partidas superiores a 750 kg. Puede colorearse con un tinte al agua convencional.

## Presentación y Almacenaje

- El ACRIBLANC se presenta en envases de 30 kg. herméticos, de acuerdo con las directrices de la CE para el envasado y almacenaje de productos químicos.

6 MESES EN ENVASES ORIGINALES. Guardar en lugares ventilados y protegidos de la intemperie, evitar las heladas y los calores fuertes.

## Higiene y Seguridad

Manténgase fuera del alcance de los niños producto industrial. Uso profesional.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• Aspecto:	Acabado satinado.
• Vehículo:	Copolímero acrílico - estirénico.
• Disolvente:	Agua.
• pH:	8,5 ± 0,5.
• Viscosidad:	Aprox. 225 P (20°C).
• Extracto seco:	68 ± 5%.
• Densidad:	1,5 ± 0,2 g/cm <sup>3</sup> (20°C).
• Secado al tacto:	1-2 horas.
• Secado para repintar:	6 horas.
• Secado total:	24 horas (según temperatura y humedad ambiente).

### NOTAS:

La presente ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e información técnica, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidas se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en bibliografía, en ensayos de laboratorio y en la práctica.

Los datos sobre consumo y dosificación que figuran en esta ficha técnica se basan en nuestra propia experiencia, por lo que éstos son susceptibles de variaciones debido a las diferentes condiciones de las obras. Los consumos y dosificaciones reales deberán determinarse en la obra mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente.

Para un asesoramiento adicional, nuestro Departamento de Química Aplicada para la Construcción, está a su disposición.

Otras aplicaciones del producto que no se ajusten a las indicadas, no serán de nuestra responsabilidad.

Otorgamos garantía en caso de defectos en la calidad de fabricación de nuestros productos, quedando excluidas las reclamaciones adicionales, siendo de nuestra responsabilidad tan sólo la de reingresar el valor de la mercancía suministrada.

Deben tenerse en cuenta las eventuales reservas correspondientes a patentes o derechos de terceros.

La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición.