



Polimerización completa:..... 7 días a temperatura ambiente.

---

## CARACTERÍSTICAS DE LA LACA POLIMERIZADA

Brillantez: ..... Excelente (92 brillo-60°)  
Resistencia al agua salada: ..... Buen comportamiento a la niebla salina  
Resistencia mecánica: ..... Muy buena flexibilidad – Buen comportamiento al choque  
Resistencia a los UV ..... Excelente  
Resistencia química: ..... Buen comportamiento a los hidrocarburos, grasas, bases y ácidos diluidos.

---

## EMBALAJE Y CONSERVACIÓN

Acondicionamiento: ..... 750 ml (2.5 L para el blanco)  
Almacenamiento: ..... 12 meses para la base  
6 meses para el endurecedor

---

## PRECAUCIONES DE EMPLEO

Mantener fuera del alcance de los niños. Usar guantes, mascarillas e indumentaria de protección.  
Trabajar en un local ventilado, la acumulación de solventes puede al contacto del fuego o de una chispa encenderse.

---

## HIGIENE Y SEGURIDAD

Ver ficha de seguridad

---

*Estas informaciones se refieren al estado actual de conocimiento que tenemos, y tienen como objetivo informarles sobre nuestros productos y sus posibilidades de aplicación. Están comunicadas con objetividad pero no implican nuestra responsabilidad.  
Estas informaciones pueden ser modificadas por nuestra empresa en cualquier momento.*