

**Recubrimiento Antiruido Base Agua NovaCoat****DESCRIPCIÓN**

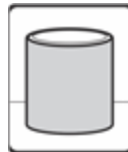
El **Recubrimiento Antiruido Base Agua NovaCoat** es un producto formulado para ser utilizado directo tal cual viene en el envase en partes de vehículos expuestas a impactos de piedras y residuos de asfalto, en laterales y partes inferiores (piso) de los mismos. Actúa como antiruido en componentes internos de puertas, parafangos y laterales. Cuando es diluido (máximo 10 %), puede ser aplicado como un acabado en las partes interiores del chasis. Posee excelente resistencia al sangramiento, al lavado pulverizado con diésel, con detergentes y grasas lubricantes. Presenta un acabado mate negro.

**INFORMACIÓN GENERAL****COMPONENTES**

Resinas acrílicas, espesantes, pigmentos orgánicos e inorgánicos, aditivos y agua.

**PROPORCIONES DE MEZCLAS**

Recubrimiento Antiruido Acuoso (no requiere mezcla con otros productos).

**VISCOSIDAD DE APLICACIÓN**

Listo para su uso.

**VIDA ÚTIL DE LA MEZCLA ACTIVADA**

No aplica.

**ADITIVOS**

No requiere.

**PREPARACIÓN DE SUPERFICIE**

Lavar la superficie con detergente neutro y agua, enjuagar bien y secar con un paño limpio. Aplicar una solución de desengrasante, dejar secar y limpiar con un paño limpio. Utilizar Fondo Alto Relleno de la línea Auto-Cryl o Fondo Poliuretano de la línea Nova Coat para proteger las áreas metálicas expuestas.



## APLICACIÓN

De acuerdo con el área prevista, aplique 2 manos cruzadas, permitiendo un  
oreo de 5 a 10 minutos entre manos.



## TIEMPO ENTRE MANOS / SECADO

### **SECADO AL AIRE**

Oreo entre manos: 5-10 minutos @ 25 °C  
Al tacto: 15-20 minutos @ 25 °C  
Final: 12 horas



### **SECADO AL HORNO**

40 minutos @ 80 °C

## PROPIEDADES FÍSICAS

**Color:** Negro.

**Acabado:** Mate.

**Viscosidad:** 90-100 KU @ 25 °C.



**Peso por galón:** (4,85 ± 0,20) kg/gal

**Vehículo:** Resina sintética.

**Tipo de pigmento:** Negro orgánico.

**Tipo de solvente:** Agua.



**Sólidos por peso:** (52 ± 2) %.

**Rendimiento teórico:** 50-55 m<sup>2</sup>/gal a 1 mano.

**Presentación:** ¼ de galón.

**Aplicación:** Pistola (Air-Less).

**Dilución:** En caso de aplicaciones diluidas, 10 % máximo de agua.

**Tiempo de almacenamiento:** 24 meses, en su envase original bien tapado y sellado, en un lugar seco, fresco y ventilado.

## SEGURIDAD Y MANEJO

### **PRODUCTO EXCLUSIVO PARA USO PROFESIONAL**

Producto no inflamable. Para información adicional de seguridad, consulte la hoja MSDS (Material Safety Data Sheet). Asegúrese de entender los mensajes de advertencia en la etiqueta, ya que un manejo inadecuado del producto o la falta de Equipos de Protección Personal (PPE), puede dar lugar a condiciones inseguras o lesiones peligrosas.



