

## **Masilla NovaCoat Putty 5100 H**

### **DESCRIPCIÓN**

La **Masilla Novacoat Putty (5100 H)** es un producto de excelente calidad formulado para brindar solución rápida en la corrección de rayones, pequeñas imperfecciones, poros y marcas dejadas por el lijado durante el proceso de reparación de superficie de los vehículos. Es una masilla suave, de fácil aplicación, con un secado rápido y una excelente dureza y fácil lijado.

## **Información General**

### **COMPONENTES**

Solventes aromáticos y Oxigenados, Resinas Acrílicas, Pigmentos Orgánicos e Inorgánicos, Aditivos y Extenderes.

### **PROPORCIONES DE MEZCLAS**

No aplica

### **VISCOSIDAD DE APLICACIÓN**

Viscosidad de empaque



### **VIDA ÚTIL DE LA MEZCLA ACTIVADA**

No aplica



### **ADITIVOS**

No requiere



## **Aplicación**

### **ACABADOS**

Se aplica capas muy delgadas o finas para corregir las pequeñas imperfecciones  
Sobre cualquier tipo de fondo: Primer poliuretano de la línea 8700,  
Fondos Acrílicos de las Líneas FON001, FON010 y FON003 etc.

### **PREPARACIÓN DE SUPERFICIE**

Para un acabado exitoso siga las siguientes recomendaciones:

- La superficie debe ser previamente lijada y fondeada
- Aplicar la masilla con una espátula plástica para obtener una superficie lo más lisa posible; dejar secar 15 a 30 minutos para lijar, luego repetir una nueva aplicación en caso de ser necesario



## **SECAMIENTO**

### **SECADO AL AIRE**

Al tacto: 3-5 minutos@25 °C

Duro: 30 minutos después de aplicado

Para Lijar: 30 minutos después de aplicado



## **PROPIEDADES FÍSICAS**

**Color:** Amarilla

**Acabado:** Mate

**Viscosidad:** (130.000 - 170.000) cP sp: 7, 10 rpm a 25 °C

**Peso por galón:** (5,40 ± 0,01) kg/gal

**Vehículo:** Resinas Acrílicas

**Tipo de pigmento:** Organicos e Inorganicos

**Tipo de solventes:** Aromáticos y Oxigenados

**Sólidos por peso:** (73 ± 2)%

**Sólidos por volumen:** (49 ± 2)%

**Rendimiento Teórico:** 70 m<sup>2</sup>/gal a 1mil de espesor de película seca

**Tiempo de almacenamiento:** 24meses a 25 °C, bajo techo



## **SEGURIDAD Y MANEJO**

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

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.

