

## TL W-COAT FEM RD PRAT SMOK 2 VV-603M CA

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Base Coat a base de resina poliéster de alta resistencia al intemperismo.

### RECOMENDACIONES DE USO:

Ruedas Pintadas

### EMBALAGENS:

Tambor - 190 L

### CARACTERÍSTICAS:

Color	Plateado
Brillo / Apariencia (Base Coat)	Mate antes de aplicar el barniz
Brillo / Apariencia (Sistema Completo)	Brillo después de aplicar el barniz (Mínimo 90UB)
Viscosidad a 25°C - CF4 (s)	32 - 36
Peso Específico (g/cm <sup>3</sup> )	0,95 – 1,05
Sólidos por Peso (%)	25 - 35
Adherencia	Gr0
Espesor (µm)	25 – 40
Resistividad (MOhm)	0,2 - 0,6
Rendimiento	Debe calcularse según el proceso del cliente
Plazo de Caducidad	12 meses

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

Para mayores informaciones consultar nuestro Departamento Técnico de WEG Tintas.

### PREPARACIÓN PARA APLICACIÓN:

Catalizador: N.A

Relación de mezcla: N.A

Diluyente: Xilol / Acetato de Butilglicol

Viscosidad de aplicación - CF4 (s): 17 - 23

Método de aplicación: Pistola Convencional o Pistola Electrostático

Presión de pulverización (lbf/pol<sup>2</sup>): 70 – 80

Tasa de flujo (ml/minuto): 300 – 400

Flash Off (minutos): 10

Temperatura de curado: 20 minutos a 160°C

**IMPORTANTE:** Base Coat debe utilizarse con Barniz Líquido.

**RECOMENDACIONES:** Conservar en local fresco en una faja de temperatura entre 5 a 35°C, distante de pontos de ignición;  
Mantener embalaje cerrada después del uso parcial;  
Tanque de aplicación debe ser mantenido cerrado después de su uso;  
Utilizar en local con buena ventilación.

**PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:** Manoseo debe ser realizado lejos de llamas, chispas o calor excesivo y en locales ventilados por tratar de producto inflamable. Certificar que las instalaciones eléctricas están perfectas y que no resulten en chispas.  
Al manosear este producto, usar siempre Equipamientos de Protección Individual (EPI's): lentes de seguridad, guantes de PVC, delantal y mascarillas con filtros contra vapores orgánicos. Almacenamiento debe ser en locales ventilados, protegidos de la intemperie.  
No fumar en área de trabajo.  
En caso de incendio, usar extintores de CO2 o polvo químico. Utilizar agua en forma de neblina, excepto en equipamientos energizados.  
Contacto con la piel causa irritaciones. No usar diluyente para limpieza de piel, manos y partes del cuerpo. Para limpiar las manos no usar alcohol, y en seguida lavar con agua y pasta de limpieza. Usar crema protectora que reconstituye de la piel.  
Se ingerido, induzca al vómito solamente si la víctima esté consciente, en caso de contacto con los ojos, lavar abundantemente con agua. Ocurriendo síntomas de intoxicación por inhalación de vapores de solvente, remover inmediatamente la persona para un área ventilada. En caso de accidentes, providenciar los primeros socorros y llamar inmediatamente servicio médico.  
Conservar embalaje en local fresco, distante de pontos de ignición. Mantener embalaje cerrada después del uso parcial. Tanque de aplicación debe ser mantenido cerrado después del uso. Utilizar en local con buena ventilación.

**NOTA:** Todas las informaciones de esta hoja técnica están basadas en nuestras experiencias y conocimiento, entretanto como no tenemos cualquier control sobre el uso de nuestros productos, ninguna garantía – expresa o subentendida é ofrecida o sugerida en relación a estas informaciones. No asumimos así cualquier responsabilidad cuanto, al rendimiento, desempeño o cualquier daño material o personal resultantes del uso incorrecto de las informaciones prestadas.

**Para mayores informaciones consultar nuestro Departamento Técnico de WEG Tintas**