

## TL W-COAT FEM RD CA-413 PRAT TOYOTA 11 S

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Base Coat a base de resina poliéster de alta resistência ao intemperismo.

### RECOMENDAÇÕES DE USO:

Rodas Pintadas

### EMBALAGENS:

Balde -18 L

### CARACTERÍSTICAS:

Cor	Prata
Brilho/Aspecto (Base Coat)	Fosco antes da aplicação do verniz
Brilho/Aspecto (Sistema Completo)	Brilho após a aplicação do verniz (Mínimo 90 UB)
Viscosidade a 25°C - CF4 (s)	32 - 36
Peso Específico (g/cm³)	0,95 – 1,05
Sólidos por Peso (%)	25 - 35
Aderência	Gr0
Espessura (µm)	25 – 40
Resistividade (MOhm)	0,2 – 0,6
Rendimento	Deve ser calculado conforme o processo do cliente
Prazo de Validade	12 meses

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

Para maiores informações consultar o Departamento Técnico da WEG Tintas através do fone especificado no final deste boletim.

### PREPARAÇÃO PARA APLICAÇÃO:

Catalisador: N.A

Relação de mistura: N.A

Diluyente: Xilol / Acetato de Butil Glicol

Viscosidade de aplicação CF4 (s): 17 - 23

Método de aplicação: Pistola Convencional ou Eletrostática

Pressão de pulverização (lbf/pol²): 70 – 80

Vazão (ml/minuto): 300 – 400

Flash Off (minutos): 10

Condições de cura: 20 minutos a 160°C

**IMPORTANTE:** Base Coat deve ser utilizado em conjunto com Verniz Líquido.

CÓPIA PARA INFORMAÇÃO

**RECOMENDAÇÕES:** Conservar em local fresco na faixa de temperatura entre 5 a 35°C, distante de pontos de ignição;  
Manter a embalagem fechada após o uso parcial;  
O tanque de aplicação deve ser mantido fechado após o seu uso;  
Utilizar em local com boa ventilação.

**PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA:** O manuseio deve ser realizado longe de chamas, faíscas ou calor excessivo e em locais ventilados por tratar-se de produto inflamável. Certificar que as instalações elétricas estejam perfeitas e que não provoquem faíscas.  
Na utilização deste produto, usar sempre EPI's: óculos de segurança, luvas de PVC, avental e máscara com filtros contra vapores orgânicos. O armazenamento deve ser em locais ventilados, protegidos do intemperismo.  
Não fumar na área de trabalho.  
Em caso de incêndio, usar extintores de CO2 ou pó químico. Utilizar água na forma de neblina, exceto em equipamentos energizados.  
Contato com a pele causa irritações. Não usar diluente para limpeza da pele, mãos e partes do corpo. Para limpar as mãos usar álcool, e em seguida lavar com água e pasta de limpeza. Usar creme protetor reconstituente de pele.  
Se ingerido, induza a vômito somente se a vítima estiver consciente, no caso de contato com os olhos, lave-os abundantemente com água. Ocorrendo sintomas de intoxicação pela inalação de vapores de solvente, remover imediatamente a pessoa para uma área ventilada. Em caso de acidentes, providenciar os primeiros socorros e chamar imediatamente serviço médico.  
Conservar a embalagem em local fresco, distante de pontos de ignição. Manter a embalagem fechada após o uso parcial. O tanque de aplicação deve ser mantido fechado após o seu uso. Utilizar em local com boa ventilação.

**NOTA:** Todas as informações mencionadas neste boletim técnico estão baseadas em nossas experiências e Conhecimentos, entretanto como não temos qualquer controle sobre o uso de nossos produtos, nenhuma garantia – expressa ou subentendida é dada ou sugerida quanto a essas informações. Não assumimos assim qualquer responsabilidade quanto ao rendimento, desempenho ou quaisquer danos materiais ou pessoais resultantes do uso incorreto das informações prestadas.

**Para maiores informações consultar o Departamento Técnico da WEG Tintas.**