

TINTA LIQ PU CVD 501 PIA DOURADO

DESCRIÇÃO DO PRODUTO: Esmalte poliuretano de alto desempenho.

RECOMENDAÇÕES DE USO: Máquinas e Equipamentos.

EMBALAGENS: CDM-1131

CARACTERÍSTICAS:

Cor: Dourado

Brilho / Aspecto: >80 UB

Viscosidade a KU - CF4 (s): 75 – 80

Peso Específico (g/cm³): 1,06 – 1,12

Sólidos por Peso (%): 46 - 50

Aderência: Gr0

Espessura (µm): 40 - 60

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: CATALISADOR PU 5003

Relação de mistura: 5 X 1

Diluyente: Diluyente PU 1025 (10-20%)

Viscosidade de aplicação CF4 (s): 18 - 22

Método de aplicação: Pistola Convencional

Pressão de pulverização: 50 – 80lbf/pol²

Vazão: 300 – 400mL/ minuto

Condições de cura: (25°C)

Toque: 40 minutos

Manuseio: 4 hora

Total: 168 horas

Pot - Life: 4 horas

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.

CÓPIA PARA INFORMAÇÃO

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 provocam 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.