

## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

**DESCRIÇÃO:** Produto à base de poliuretano, bicomponente. Proporciona acabamento de alta resistência química, excelente brilho, dureza, flexibilidade e resistência a exposição de raios UV.

**USO E INDICAÇÕES:** Recomendado para aplicações sobre superfícies de metais ferrosos (sobre primer epóxi), madeiras, áreas hospitalares, alimentícias, frigoríficas, moveleiras, manutenções industriais em geral, máquinas e equipamentos.

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

**Teor de Sólidos:** - Por Peso: 65+/- 5%

- Por Volume: 55 +/-2%

**Viscosidade:** 70 a 80 KU

**Massa Específica:** 1,13 +/- 0,02 g/cm<sup>3</sup>

## APLICAÇÃO

**Método de Aplicação:** Revolver/Airless.

**Diluição:** Se necessário, até 15% com Diluente PU.

**Nº de Demãos Recomendadas:** 1 a 2 demãos com espessura recomendada de 40 a 50 µm.

**Rendimento Teórico:** 10m<sup>2</sup>/L/Demão – Rendimento teórico para uma espessura de 50 µm.

**Relação da Mistura em volume:** Componente A – 4 partes por volume (TINTA).

Componente B – 1 parte por volume (CATALISADOR)

**Instruções:** Adicionar o COMPONENTE B sobre o COMPONENTE A na relação de mistura em volume acima, em constante agitação, até a homogeneização completa. Acertar a viscosidade de aplicação com Diluente PU em função do equipamento de aplicação de pintura.

**Vida útil da mistura (Pot Life):** 2 horas (à 25°C). Acima desta temperatura o *Pot Life* diminui.

**Preparo da Superfície:** A superfície a ser pintada deverá estar seca e isenta de contaminantes, como, poeira, graxa, óleo, respingos de solda, ferrugem, etc.

**Secagem:** - Ao toque: 1 hora.

- Ao Manuseio: 4 horas.

- Final: 7 dias.

**ARMAZENAMENTO:** À temperatura ambiente, por 6 meses.

**NORMAS DE SEGURANÇA:** Produto Inflamável. Manter a embalagem fechada, fora de alcance de crianças e animais e longe de fontes de calor. Armazene em local coberto, fresco, seco e ventilado. Nunca reutilizar a embalagem. Durante a aplicação manter o ambiente ventilado, usar máscara protetora, óculos de segurança e luvas. Evitar inalação dos vapores. Não ingerir. Em caso de contato com os olhos e pele, lave-os com água corrente em abundância por 15 minutos.