

# Ficha Técnica

Revisão 2024.1



**Produto:** 138-002 **FALCOCRIL 138 TRÁFEGO RESINA**

**Descrição:** Verniz acrílico a base solvente, mono-componente.

**Indicação:** Utilizado para fornecer maior proteção e brilho em:

- Sobre FALCOCRIL 138 TRÁFEGO e outras tintas acrílicas.
- Pedras e utensílios de decoração em casa ou outros.

**Vantagens:** Boa flexibilidade, ótima resistência a abrasão e secagem rápida.

Excelente resistência aos raios ultravioletas, garantindo boa retenção de cor e brilho.

## Características:

**Aspecto:** Brilhante

**Cor:** Incolor

**Sólidos/volume:** 20% ± 2

**VOC:** 698 g/L

**Espessura seca recomendada por demão:** 20 a 30 micrômetros

**Rendimento teórico por galão:** 28 m<sup>2</sup> na espessura seca de 25 micrômetros

O rendimento teórico não considera perdas devido ao manuseio inadequado do produto, irregularidades ou porosidades da superfície, preparação inadequada da superfície, técnica do aplicador, equipamento de pinturas, diluição ou espessura excessiva.

**Massa aproximada do galão:** 3,24 kg

**Vida útil em estoque:** 12 meses

Para armazenamento do produto manter a lata fechada, sem contato com intemperismo ou umidade, em ambientes com temperaturas abaixo de 40°C

**Diluição:** Até 5% com DILUENTE 9026 PU POL

A proporção de diluição varia com o equipamento utilizado e com as condições do ambiente. Utilização de diluente não recomendado pode acarretar em contaminação do produto e acabamento irregular. Diluição excessiva prejudica a formação do filme e a obtenção da espessura recomendada.

**Secagem a 25°C** **Tráfego moderado:** 30 minutos

**Tráfego intenso:** 60 minutos

**Intervalo entre** **Mínimo:** 40 minutos

**demãos a 25°C:** **Máximo:** ilimitado

Os tempos de secagem variam de acordo com as temperaturas ambiente e da superfície, da umidade relativa do ar e da espessura do filme. Em condições de não normalidade consultar assistência técnica da Falcão.

## Preparação da superfície:

Deve ser eliminado qualquer vestígio de óleo, pós, graxas, sujeiras, ferrugens soltas e outros materiais estranhos. Remover oleosidade com FALCOCLEAN WB ou pano limpo embebido em DILUENTE 9801 ALQUIDICO ou diluente recomendado para diluição.

## Dados para aplicação:

### Equipamentos para aplicação:

Os equipamentos apresentados servem somente como parâmetro. Outros similares podem ser empregados. Os equipamentos devem estar limpos e em boas condições de aplicação. Mudanças nas pressões e nos tamanhos do bico podem ser necessárias para melhorar a pulverização. Purgue a linha de ar comprimido para evitar contaminação

Air Less:	Pistola convencional	Rolo	Trincha	Condições de aplicação
-	-	Lã de carneiro ou lã sintética	75 - 100 mm largura	Temperatura da superfície: 5°C a 50°C Temperatura da tinta: 5°C a 35°C Umidade relativa do ar: 10 a 85%

**Limpeza dos equipamentos:** Utilizar diluente recomendado para diluição.

## Instruções para aplicação:

- Agite a tinta vigorosamente, com agitador mecânico se possível. Verifique se não há pigmentos no fundo da lata.
- Quando aplicar por pulverização, faça sobreposição de 50% de cada passe da pistola, evitando áreas descobertas e desprotegidas, terminando com repasse cruzado.

Descarte da embalagem: Envie para a reciclagem após a descontaminação da embalagem vazia com o diluente recomendado para limpeza de equipamentos. As informações contidas acima são baseadas no conhecimento e na experiência atual da Falcão para ajudá-lo e orientá-lo. Não nos responsabilizamos por atos que estão em desacordo com os dados descritos. Qualquer dúvida ou problema não especificado, entrar em contato com a nossa assistência técnica.