

| | |
|-------------------|---|
| Produto: | 138-... FALCOCRIL 138 TRAFEGO |
| Descrição: | É uma tinta acrílica fosca a base solvente, mono-componente. |
| Indicação: | Utilizada em pinturas de concreto ou asfalto em: <input type="checkbox"/> Demarcação de tráfego de pessoas ou veículos. <input type="checkbox"/> Pisos de baixo tráfego com aplicação do FALCOCRIL 138 TRÁFEGO RESINA posteriormente. |
| Vantagens: | Boa flexibilidade e ótima resistência a abrasão. Secagem rápida, proporcionando a liberação da área em 30 minutos. Excelente resistência aos raios ultravioletas, garantindo boa retenção de cor e brilho. |

Características:

| | |
|--|---|
| Aspecto: | Fosco |
| Cor: | Branco e outras cores |
| Sólidos/volume: | 50% ± 2 |
| VOC: | 394 g/L |
| Espessura seca recomendada por demão: | 50 micrômetros |
| Rendimento teórico por galão: | 36 m ² na espessura seca de 50 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: | 4,896 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 10% 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: | 25 minutos |
| | Tráfego intenso: | 40 minutos |
| Intervalo entre demãos a 25°C: | Mínimo: | 30 minutos |
| | 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 9800 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. Confira se não há pigmentos retidos no fundo da lata.
Mistura o diluente.

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.