

## Esmalte Acrílico para metais não ferrosos **Galvillac AC | ACX-6050**

Revisão: junho 2013



### DESCRIÇÃO

Esmalte brilhante, baseado em resinas acrílicas especiais de secagem ao ar, com excelente aderência sobre metais não ferrosos (galvanizados, zincados, alumínio, cobre, etc.) sem necessidade de aplicar um primário de adesão.

### PROPRIEDADES

- Excelente aderência directa sobre metais não ferrosos.
- Boa durabilidade no exterior.
- Bom enchimento;
- Grande estabilidade à intempérie.
- Funciona como primário e acabamento.

### UTILIZAÇÃO

Acabamento brilhante de tipo industrial, utilizado por profissionais do sector metalúrgico, oficinas mecânicas e serralharia em geral, para uso sobre superfícies metálicas: Portões, janelas, gradeamentos, varandas, corrimãos, estruturas metálicas, etc.

### APLICAÇÃO

Ferramentas: Trincha ou Pistola Convencional.

Diluição e nº de demãos:

Pistola - Aplicar 2 demãos diluídas com 10 a 15%, em volume, de Diluente para Galvillac D6050

Utilizar os bicos 1.4 - 1.8 mm e regular a pistola para uma pressão de saída de 3 - 4 bar.

Trincha - Aplicar 2 demãos diluídas com até 5%, em volume, de Diluente Galvillac D6050.

Lavagem da ferramenta: Com Diluente de Diluente Galvillac D6050 ou Celuloso.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- **Cor:** Branco Preto e Verde Garrafa
- **Brilho:** Brilhante
- **Secagem Superficial:** +/- 30 minutos
- **Secagem Profundidade:** +/- 24 horas
- **Secagem entre demãos:** 12 a 24 horas
- **Densidade:** 1.19 + 0.03 (a)
- **Ponto de inflamação:** < 23°C
- **Teor em Sólidos (volume):** 35 + 2% (a)
- **Compostos Orgânicos Voláteis (COV):** Valor limite da UE para este produto (Cat.A/i): 600 g/L Este produto contém no máx. 590 g/L COV. a)

a) **Nota:** O valor de COV's acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos através de misturas com outros produtos que não os por nós recomendados, e chamamos à atenção para a **responsabilidade** que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir a Directiva 2004/42/CE.

### RENDIMENTO

- 8 a 12 m<sup>2</sup> / L / Demão

### EMBALAGENS

- 5 e 20 Litros

### HIGIENE E SEGURANÇA

Evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário adequado. **Manter longe do alcance das crianças.** Utilizar somente em locais com boa ventilação. Não deitar os resíduos no esgoto. Não ingerir. Conserve a embalagem bem fechada, em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene em condições extremas de temperatura. Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene e Segurança no Trabalho. Para mais informações a leitura da **Ficha de Segurança** do produto é fundamental.

Garanta a qualidade do seu trabalho, respeite as instruções de utilização dos nossos produtos.

**The new generation of color.**