

## O16 – GALVANEUCE – Esmalte Acrílico para Galvanizados

**CONSIDERAÇÕES:** Formulado com resinas acrílicas de excelente qualidade, pigmentos de alta solidez e cargas seleccionadas, este esmalte é adequado para ser aplicado directamente sobre ferro galvanizado, alumínio e outros metais leves de difícil aderência e PVC. Permite acabamentos em meio – brilho, resistentes em todas as cores.

**PROPRIEDADES:**

- Boa resistência à intempérie e à corrosão.
- Boa aderência e flexibilidade.
- Boa resistência em atmosfera industrial.
- Boa retenção de cor e brilho.
- Boa dureza.
- Grande durabilidade.

**CARACTERÍSTICAS:**

- **Densidade**.....1,330±0,10 (p/ cor branca)
- **Viscosidade**.....200”±30” Ford IV.(20°C)
- **Cor**.....As do catálogo e outras.
- **Secagem superficial**.....± 30 minutos.
- **Secagem profundidade**.....± 24 horas.
- **Secagem entre demãos**.....12 a 24 horas.
- **Acabamento**.....Meio-brilho.
- **COV (compostos orgânicos voláteis)**....<sup>a)</sup> Valor limite UE para este produto cat. (A/i) 600 g/l (2007). Este produto contém no máximo 572 g/l COV.

**UTILIZAÇÃO:** Dado as suas características particulares em termos de aderência, anti-corrosão e resistência, este esmalte está especialmente indicado para ser aplicado directamente sobre superfícies metálicas de difícil aderência, tais como chapa ou tubo galvanizado, alumínio, outros metais leves e mesmo aço. Podendo ser aplicado sobre PVC.

**PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:** As superfícies metálicas, devem estar limpas, secas e devidamente desengorduradas.  
Quando possível, uma passagem suave com lixa fina ou palha-de-aço ajudam a aderência.

**APLICAÇÃO:** Homogeneizar bem o produto antes de o aplicar.  
A aplicação é feita à trincha, rolo ou pistola convencional, em 2 a 3 demãos convenientemente diluídas e intervaladas de 12 a 24 horas.

**DILUIÇÃO:** Com “DILUENTE ACRÍLICO” nas seguintes proporções:

Pistola .....± 15 % (Viscosidade ± 30” Ford IV)

Trincha ou rolo:

1ª demão .....10 a 15 %

Restantes..... Até 10 %

Em média e por demão 8 a 10 m<sup>2</sup>/litro.

**RENDIMENTO:**

**LIMPEZA DO MATERIAL:**

Com “DILUENTE ACRÍLICO” ou “DILUENTE CELULOSO” logo após a utilização.

**PRECAUÇÕES:**

- Embora não seja um produto com cheiro muito activo é conveniente que o local tenha boa renovação de ar.
- No caso de contacto com a pele ou com os olhos lavar abundantemente com água.

**ARMAZENAGEM  
E  
EMBALAGEM:**

Devem conservar-se as embalagens devidamente fechadas, em condições ambientais de temperatura e humidade amenas, e gastar o produto por ordem cronológica de fornecimento.

Utilizá-lo, preferencialmente, até 2 anos após a data de fabrico, podendo ser utilizado depois dessa data, desde que, se verifique uma fácil homogeneização do produto.

É fornecido em embalagens de 1, 5 e 20 litros.

Nota a): O valor de COV anteriormente referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. Não nos responsabilizamos por outras misturas feitas ao produto. Chama-mos a especial atenção a todos os nossos agentes para a responsabilidade que incorrem ao não respeitarem o que a Directiva 2004/42/CE determina.