

FICHA TÉCNICA

INDULAC (Esmalte Industrial)

3.042

Janeiro 2007

Características:

Produto baseado em resinas alquídicas curtas em óleo, especialmente formulado para acabamentos brilhantes, de secagem rápida ao ar, para aplicação em substratos metálicos.

Indicação:

Indicado na pintura de máquinas industriais, agrícolas e estruturas metálicas, quando se pretende uma rápida secagem ao ar, conferindo-lhes um acabamento brilhante e uma boa lacagem.

Especificações:

Cor - Cores de catálogo

Aspecto - Brilhante

Viscosidade - (120 – 150)°cF4

Secagem - Isento- 15 Minutos

Maleável- 30 Minutos

Duro- 6 a 8 Horas

Intervalo entre demãos- 8 a 12 Horas

Valor de COV (Compostos Orgânicos Voláteis) do produto pronto a aplicar, na cor branca = 565.02g/l. *

Diluição:

Diluir apenas na 1ª Demão, com 10% de Diluente Celuloso

Diluente de limpeza- Diluente Celuloso.

Aplicação:

As superfícies a pintar devem estar bem secas, bem limpas, isentas de gorduras e devidamente preparadas com primários, para receberem a pintura do esmalte.

Após a preparação adequada da superfície, aplicar duas a três demãos de esmalte, tendo o cuidado de diluir a 1ª demão com 10% de Diluente Celuloso e de respeitar o tempo de secagem entre cada demão.

Aplicar o produto com trincha, rolo ou pincel.

Rendimento:

É muito variável, dependendo do estado e da qualidade do suporte. Pode no entanto considerar-se como valor médio, 8 a 10 m²/L t/Demão.

Conservação:

Três anos nas embalagens de origem, cheias e bem fechadas.

Guardar em local seco, arejado, longe de fontes de calor e de ignição e ao abrigo da geada e dos raios solares.

Informação de segurança:

Produto inflamável.

Produto nocivo por inalação e em contacto com a pele.

Evitar o contacto com a pele e com os olhos.

Utilizar somente em locais bem ventilados e longe de fontes de calor e de ignição.

* NOTA: Segundo a Directiva 2004/42/CE, este produto só pode ser utilizado, sem restrições, por profissionais e em instalações registadas ou autorizadas.

Obs.: Toda a informação nesta ficha baseia-se no estado actual dos nossos conhecimentos e é fornecida de boa fé. As indicações não devem ser consideradas como garantia das propriedades específicas, mas sim como uma descrição dos produtos do ponto de vista de indicação e de aplicação. Cabe ao utilizador a responsabilidade de aplicar convenientemente esta informação.