

	Ficha Técnica nº12	Data: 22-10-2012
	Esmalte	Revisão: 0

Código: Tinta Esmalte Directo a Ferrugem
Descrição Esmalte formulado à base de resinas alquídicas em óleo, contendo ainda pigmentos anticorrosivos e cargas seleccionadas; É um produto com uma bosa secagem, boa lacagem, excelente poder de cobertura.
Utilização Indústria Metalomecânica e Construção Civil
Características Técnicas Aspecto: Brilhante Cor: Branco, preto e cores tecnicamente viáveis; Densidade: 1,19 a 1,23 Kg/L Viscosidade: -
Preparação de Superfície 1ª Pintura A superfície a pintar deve estar limpa, seca e isenta de ferrugem, óxidos o outros contaminantes e perfeitamente desengurdurada. Repintura Proceder a uma ligeira lixagem prévia para garantir melhor aderência.
Aplicação Homogeneizar bem o produto antes de aplicar; A aplicação deverá ser feita a trincha ou rolo.
Diluição A diluição é feita com diluente sintético ou celuloso máximo 10%
Rendimento Previsto Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título orientativo o valor indicado é entre 6 a 8 m ² e do tipo de suporte.
Tempo de Secagem Secagem superficial: De 15 a 30 minutos Secagem p/ sobre pintura: Aproximadamente 24 Horas
Tipo de Embalagens 1/4L, 1L, 5L;
Armazenagem Armazenar em embalagem original ao abrigo da Luz Solar, em local seco e fresco. Após abertura de embalagem, utilizar o produto no menor tempo possível;
Higiene e Segurança Consultar Ficha de Dados de Segurança do Produto.
Nota: As indicações previstas são de carácter geral. Recomenda-se que sempre que necessário sejam efetuados ensaios prévios, considerando as diferentes condições de trabalho de forma a evitar prejuízos de mão-de-obra e outros custos inerentes à sua aplicação. A que esta firma será alheia, responsabilizando-se apenas pelo fornecimento gratuito da tinta aplicada quando constatado deficiência de fabrico da mesma. A nossa assistência técnica, dispõe-se a esclarecer quaisquer dúvidas que eventualmente corram.