



## HYDRODIRECT MS esmalte multisuperfícies Int./Ext.

Descrição do Esmalte de base aguosa, formulado a partir de resinas e pigmentos especiais.

Produto:

Propriedades: Esmalte de secagem relativamente rápida, que se caracteriza por uma excelente aderência sobre uma grande variedade de substratos, tanto metálicos como não metálicos. Apresenta

ainda um brilho elevado e uma boa lacagem.

Produto multiuso, destinado tanto para o sector da construção civil como da indústria, em Utilização:

interiores e exteriores. Esmalte especialmente desenvolvido para a pintura directa de metais ferrosos e não ferrosos (metais leves como alumínio, cobre, latão, etc), chapa zincada, chapa galvanizada e ainda, sobre vidro, PVC rígido, cerâmica e azulejo (mesmo vidrado).

Trata-se assim do produto a seleccionar quando, de um modo geral, se colocam dúvidas de

aderência, sobre um determinado substrato.

Preparação da Superficie: A superfície deverá apresentar-se devidamente limpa, seca, isenta de poeiras, óxidos e gorduras.

Recomenda-se a lixagem prévia da superfície a aplicar, sobretudo se brilhante ou muito polida. Na aplicação sobre galvanizados também se aconselha o tratamento prévio com Decapante de Ferrugem, deixando-se actuar durante 60 minutos. Lavar, em seguida com água e secar

cuidadosamente.

Aplicação: Homogeneizar convenientemente o conteúdo da embalagem.

> O produto deverá ser aplicado, em duas a três demãos, à trincha, rolo ou pistola, com uma diluição de 5-10% em volume com HYDROSOLVENT.

> Este esmalte não deverá ser aplicado com uma temperatura inferior a 8°C ou com tempo húmido.

> De referir que a aderência deste produto sobre o substrato só será total quando decorridas, pelo menos, 72 horas após a sua aplicação.

Características Físicas:

ACABAMENTO: Brilhante

> CORES: Branco, Preto e cores tecnicamente viáveis

SECAGEM SUPERFICIAL: Cerca de 1 hora (a título meramente orientativo)

SECAGEM P/ SOBREPINTURA: Cerca de 12 horas (a título meramente orientativo)

RENDIMENTO TEÓRICO: Dependente das condições de aplicação e do tipo de

suporte. A título meramente orientativo indicamos

8-10m2/L/demão.

DILUENTE: HYDROSOLVENT.

VISCOSIDADE (20°C): 1200 - 2500 mPa.s (\*) DENSIDADE (20°C): 1.20 - 1.28 Kg/L (\*)

(\*) cor branca

Fornecimento:

1L, 5L, 15L

Armazenagem:

Armazenar em embalagem original, ao abrigo da luz solar, em local seco e fresco. Nestas condições a estabilidade do produto é de cerca de um ano.

Após a abertura da embalagem utilizar o produto no menor tempo possível.

Segurança e : Recomenda-se sempre a consulta da respectiva Ficha de Segurança, antes da utilização do

Ambiente: produto.

Os dados desta Ficha Técnica correspondem aos nossos conhecimentos actuais, só pretendem servir de orientação. A Fabylak guarda o direito de efectuar as alterações necessárias no produto a qualquer nível sem aviso prévio, como também, as condições presentes desta ficha técnica anulam as anteriores, salvo casos especiais expressamente estabelecidos com a aceitação escrita por parte da Fabylak. Não garantimos resultados em condições de aplicação que estejam fora das nossas recomendações. Os direitos legais existentes deverão ser tidos em consideração. Todo o tipo de vendas estão sujeitas aos parâmetros estabelecidos nas nossas Condições Gerais de Venda.