

Ficha Técnica

Esmaltes Dropoline SSR

Código Geral: SE17

Embalagens: 1, 5, 20 e 200 L

Esmalte Sintético, Secagem Rápida, baseado em resinas alquídicas modificadas e pigmentos seleccionados resistentes à luz.

Esmaltes Dropoline SSR

TIPO

Esmalte Sintético, Brilhante de Secagem Rápida.

PRINCIPAIS PROPRIEDADES

Aplicação fácil, Secagem rápida, aderência directa sobre chapa de ferro e elevado Rendimento; apresenta boa Resistência no exterior, apesar de em ambientes húmidos e, particularmente junto ao mar poder apresentar alguma perda de brilho que não altera a protecção. Nestes casos aconselhamos os N/ Esmaltes Exteriores e Sintético NA.

UTILIZAÇÃO

Especialmente indicada no acabamento de alta qualidade de Construção Civil e Indústria Metalomecânica, sobre madeira e ferro.

PREPARAÇÃO

Diluyente: Diluyente Estufa 378.

% Diluição: 25-30 % p/ aplicação à pistola e 5-10% p/ aplicação à trincha/ rolo.



Homogeneizar bem

PROCESSO DE APLICAÇÃO

Trincha, Rolo ou Pistola adequada.



5-10% 5-10% 25-30% 1,5 - 2 horas

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO (expressas no Branco)

Aspecto:	Brilhante
Cor:	Catálogo e outras.
Massa específica :	1.160± 0.02 Kg/l
Viscosidade:	170± 20" cF4, 20 °C
Teor em Sólidos:	51.6 ± 2.5 % (peso) 34.5 ± 1.5 % (volume)
Rendimento:	8-10 m2/litro/demão (espessuras de 40 ±5 microns)
Secagem:	Fora poeiras: 20-30'; Seco Toque: 1.5-2 horas; Duro: 5-7 dias
Ponto Inflamação:	23±1 °C
Estabilidade:	6 Meses, em embalagens de origem, cheias e bem fechadas.

SISTEMA DE PINTURA

Preparação suporte: As superfícies a pintar devem encontrar-se convenientemente limpas, desoxidadas, isentas de poeiras e gorduras e secas. Os vestígios de tinta não aderente também devem ser eliminados manual ou mecanicamente por lixagem. Aconselhamos a aplicação prévia dos N/ Primários para melhorar Aspecto e Resistência à corrosão.

N.º de Demãos: 2-3 demãos.

ROTULAGEM E CLASSIFICAÇÃO (67/548/EEC, 2001/59/CE e 1999/45/CE, 2001/60/CE)

Riscos de Incêndio

Símbolos/ Frases: **F/ Inflamável** . Conservar afastado de chama ou fonte de ignição

Riscos para a Saúde:

Símbolos/Frases : **Xn / Nocivo** por inalação e contacto com a pele. Utilizar equipamento de protecção adequado. Em caso de projecção para os olhos lavar abundantemente com água e consultar o médico.
Contém Xilol.

TRANSPORTE

Precauções:	Transportar à pressão normal e temperaturas abaixo dos 60 °C.
N.º ONU	UN 1263
ADR/RID:	Classe 3, III
IMDG/IATA/ICAO:	Classe 3, III

As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controlo, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.