

Ficha Técnica

Esmalte Celuloso

Código Geral: SE10

Embalagens: ¼, 1, 5 e 20 L

Esmalte Celuloso, Secagem Rápida, baseado em resinas de nitrocelulose e alquídicas e pigmentos seleccionados resistentes à luz e à intempérie.

Esmalte Celuloso

TIPO

Esmalte Nitro-Sintético, Brilhante de Secagem Rápida.

PRINCIPAIS PROPRIEDADES

Aplicação fácil, Secagem rápida, elevado Rendimento e boa Resistência no exterior.

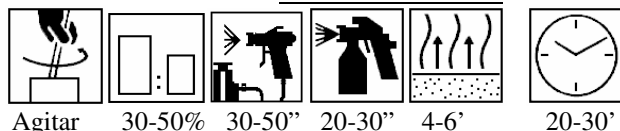
UTILIZAÇÃO

Especialmente indicada no acabamento de superfícies metálicas, particularmente na Indústria Metalomecânica, sobre madeira e ferro.

PROCESSO DE APLICAÇÃO

Imersão, Pistola Convencional, Airmix ou Airless.

Diluir com 30-50% em volume de Diluyente Celuloso B.



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Aspecto:	Brilhante
Cor:	Catálogo e outras.
Massa específica :	Branco = 1.100± 0.02 Kg/ l
Viscosidade:	85 ± 10 KU, 25 °C
Teor em Sólidos:	37.5 ± 2.0 % (peso)
(Branco)	29.5 ± 1.5 % (volume)
Rendimento:	6-8 m2/litro/demão (espessuras de 35 ±5 microns)
Secagem:	Fora poeiras: 4-6'; Seco Toque: 20-30'; Duro: 6-8 horas
COV (Entrega):	680 g/l (entrega)
Ponto Inflamação:	5.3±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 / Facilmente Inflamável . Conservar afastado de chama ou fonte de ignição.

Riscos para a Saúde:

Símbolos/Frases : Xn / Nocivo por inalação e contacto com a pele. Não fumar durante o manuseamento do produto. Utilizar equipamento de protecção adequado. Em caso de projecção para os olhos lavar abundantemente com água e consultar o médico. Manter fora do alcance das crianças. Armazenar em locais bem ventilados, longe de fontes de ignição e em embalagens bem fechadas. 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, II

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.