



Ficha Técnica

Primário Celuloso

PRODUTO:

Primário Celuloso p/ Industria.

DESCRIÇÃO:

O Primário Celuloso é um primário baseado em resina alquídica curta em óleo, combinada com celulosos, pigmentos resistentes e aditivos de secagem e estabilização. Recomenda-se como subcapa de pinturas celulósicas, demonstrando excelentes propriedades anti-corrosivas.

CONSTANTES FÍSICAS:

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Acabamento----- | Fosco |
| Cores----- | Branco, Cinza, Castanho |
| Volume de sólidos----- | 48 % |
| Rendimento Teórico----- | 6-8m ² /litro - 40□m |
| Massa volúmica----- | 1,300Kg/litro |
| Viscosidade----- | 120s Ford 4 (25 °C) |
| Secagem ao tacto----- | 15 min (20 °C) |
| Secagem total----- | 2 horas (20 °C) |
| Espessura do filme, seca----- | 40 □m |
| Espessura do filme, húmida----- | 75 □m |

NOTA: Os valores das constantes físicas poderão variar de acordo com as tolerâncias normais de fabrico.

PORMENORES DE APLICAÇÃO:

O Primário Celuloso pode ser aplicado diluído até cerca de 30% com **Diluyente Celuloso Especial Arco-Íris**, à trincha/rolo ou, preferencialmente à pistola convencional ou *airless* com um bico entre 0,015"-0,018" e a 150 bar.

O intervalo de recobrimento deve ser de, no mínimo, 2 horas e no máximo de 7 dias(20 °C).

PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIES:

As recomendadas por uma prática correcta de pintura.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO:

As recomendadas por uma prática correcta de pintura. Não aplicar o produto sob baixas temperaturas. Durante a aplicação e secagem em espaços confinados, providenciar ventilação adequada.

DEMÃO SEGUINTE:

Aconselhamos a **nossa linha de Esmaltes Celulosos**.

OBSERVAÇÕES:

A ideia generalizada deste primário pode ser complementada com outras informações junto dos nossos serviços técnicos.

SEGURANÇA:

Como regra geral deve evitar-se a inalação de vapores de solventes ou de tintas pulverizadas e o contacto com a pele e olhos. Ao aplicar tintas em espaços confinados ou áreas de ar estagnado, recomenda-se a ventilação forçada do local.

O Primário Celuloso destina-se a uso profissional.