

# FICHA TÉCNICA

web: www.sollac.pt | email: Sollac@conferangola.com | Tel. 927 356 344

v. 2012.1

# Primário Anticorrosivo Primário SR

**Ref: 510.099** Revisão: junho 2010



## **DESCRIÇÃO**

Primário formulado à base de resinas alquídicas de secagem rápida, pigmentos e cargas inertes. Contém Óxidos de Ferro como pigmentos anticorrosivos.

#### **PROPRIEDADES**

- Fácil aplicação:
- Excelente poder anticorrosivo;

# **UTILIZAÇÃO**

É utilizado como primário de usos gerais, com propriedades anticorrosivas, em ambientes com baixa a moderada agressividade. É recomendado para a pintura de metais ferrosos, vulgarmente usados na construção civil, em gradeamentos, guarnições, estruturas metálicas, etc. Adequado para manutenção e reparação de estruturas, não sendo recomendada a aplicação em estruturas submersas.

#### **APLICAÇÃO**

A limpeza e preparação do substrato é crítica, pois exerce grande influência na adesão e ancoragem da pintura ao metal. De um modo geral as superfícies a pintar devem estar limpas e isentas de poeiras, sujidade e gorduras. As superfícies ferrosas devem ser preparadas por decapagem mecânica até um mínimo de St2. A decapagem com jacto abrasivo até grau Sa2 1/2 irá melhorar o desempenho final do sistema.

A superfície final deve ser limpa com um solvente adequado para eliminar óleos e gorduras.

- Sistema de Pintura: Trincha, pistola;
- Diluição: Com Diluente para Primário SR nas proporções indicadas;

1ª e 2ª Demão até 5%

- Número de demãos: 1 a 2 demãos
- Intervalo entre demãos: aproximadamente 5 horas;

## **CARACTERISTICAS FISICAS**

- Cor: Branco, Cinza e Laranja;
- Aspecto: Mate:
- Secagem superficial: 45 minutos aproximadamente;
- Compostos Orgânicos Voláteis (COV): Valor limite da UE para este produto (Cat.A/e): 400 g/L Este produto contém no máx. 400 g/L COV. a)
  - a) Nota: O valor de COV's acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos através de misturas com outros produtos que não os por nós recomendados, e chamamos à atenção para a responsabilidade que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir a Directiva 2004/42/CE.

# RENDIMENTO

- 10-12 m2/l Os valores indicados são orientativos e podem sofrer alterações consoante as superfícies de aplicação, devendo ser considerados factores de perda.

#### **EMBALAGENS**

-1, 5 e 20 Litros

# HIGIENE E SEGURANCA

Evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário adequado. Manter longe do alcance das crianças. Utilizar somente em locais com boa ventilação. Não deitar os resíduos no esgoto. Não ingerir. Conserve a embalagem bem fechada, em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene em condições extremas de temperatura. Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene e Segurança no Trabalho. Para mais informações a leitura da Ficha de Segurança do produto é fundamental.

Garanta a qualidade do seu trabalho, respeite as instruções de utilização dos nossos produtos.

The new generation of color.