

# ZINCOLAC SR

Fundo e Acabamento Alquídic  
Fond et Finition Glicerophatélique

## DEFINIÇÃO

Fundo acabamento anticorrosivo de aspecto semi brilhante e secagem rápida.

## DESTINAÇÃO

Zincolac é recomendado para todas as obras de proteção atuais na indústria e na construção, por exemplo:

- Suportes de metal,
- Serralheria,
- Pipes,
- Tanque externo

## PROPRIEDADES

Protege o aço contra a corrosão por suas propriedades anti-ferrugem. Protege contra as intempéries, e apresenta um acabamento clássico de decoração com alta proteção.

Reúne em um único produto as funções de um sistema convencional de fundo anti-corrosão e tinta de acabamento. Mais de 20.000 cores realizáveis em nosso sistema tintométrico.

## CLASSIFICAÇÃO

AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 7b2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto do Filme Seco	: Semi-Brilhante
Cor	: Conforme cartela de cores RAL.
Nº de componentes	: 1
Densidade	: 1,30 +/- 0,05g/cm <sup>3</sup>
Sólidos por volume	: 56,0 +/- 3%
Sólidos por peso	: 72,0 +/- 2%
Espessura recomendada.....	: 50µm
Filme úmido .....	: 90µm
Rendimento teórico.....	: 11m <sup>2</sup> /L para 50µm secos



## ZINCOLAC SR

Fundo e Acabamento Alquídic  
Fond et Finition Glicerophthalique

### UTILIZAÇÃO

#### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

**Aço novo:**

Raspar / escovar até eliminar por completo partículas soltas, se possível efetuar uma limpeza com projeção abrasiva. Efetuar um tratamento desengordurante.

**Superfícies antigas:**

Raspar / escovar até eliminar por completo partículas soltas, se possível efetuar uma limpeza com projeção abrasiva. Efetuar um tratamento desengordurante.

**Manutenção:**

Lavagem com água sobre pressão para eliminar toda a sujeira e partículas não aderidas.

Zincolac é adequado para a recuperação de fundos alquídicos velhos desde que estejam em bom estado. Em todos os casos, é necessário realizar um teste de aptidão (aplicação seguido pelo teste de aderência após a secagem completa) para validar a compatibilidade dos produtos e preparação das superfícies selecionadas.

#### APLICAÇÃO

**Material de Aplicação:**

Rolo de lã, pincel ou airless.

**Limpeza dos materiais:**

Diluyente Aguarraz

**Diluição:**

Até 5% com Diluyente Aguarraz para aplicação no airless rolo ou pincel.

De 5 a 15% com Diluyente Aguarraz para aplicação pneumática entre 3-5bar.

### SECAGEM

Temperatura	Tempo de secagem		Intervalo entre demãos	
	Seca ao toque	Cura total	Mínimo	Máximo
10°C	8 horas	36 horas	12 horas	Não crítico
20°C	4 horas	24 horas	8 horas	Não crítico
30°C	2 horas	18 horas	4 horas	Não crítico

### HIGIENE E SEGURANÇA

Consultar a ficha de segurança FISPQ no site [www.tintasmaestria.com.br](http://www.tintasmaestria.com.br)

### ACONDICIONAMENTO

Galões de 18L e 3,6L

Esta ficha técnica substitui e anula todas as fichas técnicas anteriores do mesmo produto. Quaisquer recomendações, informações, assistências ou serviços fornecidos pela Itemp-Somefor Brasil sobre seus produtos ou sobre o uso e aplicação dos mesmos são dados de boa fé acreditando serem apropriados e confiáveis, tendo garantias conforme limite do Código de Defesa do Consumidor.