



## Ficha Técnica

# SIDERAL S-350

**Grupo: Tintas Plásticas**

**DESCRIÇÃO** Tinta plástica de excelente aplicação

**PROPRIEDADES**

- \* Grande opacidade e lavabilidade
- \* Com conservante antibolor
- \* Secagem rápida
- \* Não salpica

**APLICAÇÕES** Adequada para interiores e exteriores. Indicada para qualquer tipo de materiais de alvenaria

<b>Veículo fixo</b>	Copolímero acrílico-estirenado.
<b>Pigmentos</b>	Dióxido de titânio e cargas minerais seleccionadas.
<b>Dissolvente</b>	Água.
<b>Brilho</b>	≤ 5 a 85 °C (Mate)
<b>Cor</b>	Branco
<b>COV</b>	< 29 g/l (Valor limite na UE para este produto (cat. A/a): 30 g/l (2010)).
<b>Teor de sólidos</b>	44 ± 2% em volume / 63 ± 2% em peso.
<b>Densidade</b>	1,57 ± 0,04 kg/l.
<b>Viscosidade</b>	105 ± 4 K.U. a 20 °C.
<b>Secagem a 23 °C e 50% H.R.</b>	30 minutos.
<b>Repintura</b>	3 horas.
<b>Rendimento teórico</b>	10 - 12 m <sup>2</sup> /l e por camada, em função da superfície.

## CERTIFICAÇÕES E RELATÓRIOS DE ENSAIO

**Resistência à fricção húmida:** Classe 2 (Norma UNE EN 13300)

**Opacidade:** Classe 3 (Norma UNE EN 13300)

## **MODO DE**

## **APLICAÇÃO**

## **CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO**

**Temperatura de aplicação** Entre 5 °C e 35 °C.

**Humidade relativa máxima** 85%

**Utensílios de Aplicação** Trincha/rolo

Pistola Airless

**Dissolvente** água

água

**Diluição** 0-5% em volume

5-10% em volume

**Limpeza de utensílios** Água.

**SISTEMAS  
DE APLICAÇÃO****Preparação prévia**

Homogeneizar perfeitamente o produto antes da sua utilização.

As superfícies a pintar devem estar secas e limpas de pó, eflorescências, óxido, gorduras, ceras etc. e estar adequadamente imprimadas.

**Superfícies novas**

Alvenaria:

Aplicar Sideral S-350 diluído 10-15% com água.

Madeira/Gesso:

Imprimir com AcriTec Multiprimer ou Selante AQ

Gesso “morto” ou

Fixar com Procofix ou AcriTec Multiprimer.

Pulverulento:

**Acabamento**

Aplicar duas demãos de Sideral S-350 de acordo com as condições de aplicação.

**Superfícies pintadas**

Caso a tinta se encontre em boas condições, limpar e aplicar Sideral S-350

Caso a superfície a repintar esteja afetada por fumos de tabaco — como em bares, escritórios etc. —, é necessário imprimir com Selante Universal para evitar sangrias posteriores.

Em superfícies interiores com têmpera ou em mau estado, aplicar previamente uma camada de Procofix, eliminando previamente lascas e aplicando Proplast, se necessário.

Para a pintura de outros materiais ou localizações específicos não contemplados nesta Ficha Técnica, consultar o nosso Serviço Técnico Comercial.

**OBSERVAÇÕES**

Caso exista formação de bolores ou algas, eliminar tal contaminação com um produto de limpeza apropriado e imprimir adequadamente.

**INFORMAÇÕES  
ADICIONAIS****Instruções de Segurança**

Consultar etiquetagem da embalagem.

Para mais informações, solicitar a Folha de Dados de Segurança.

**Tempo de armazenagem**

24 meses, após o seu fabrico, na sua embalagem original, sem abrir, sob telhado e a temperatura entre 5 °C e 35 °C.



A eficácia dos nossos sistemas baseia-se nas investigações levadas a cabo nos nossos laboratórios e em anos de experiência prática.  
Garantimos que a qualidade da obra executada com os nossos sistemas respeita os padrões da AkzoNobel, sob a condição de que as nossas indicações sejam devidamente seguidas e de que o trabalho seja bem executado.  
Rejeitamos qualquer responsabilidade caso o resultado final se veja afetado por fatores alheios ao nosso controlo.  
O utilizador deve comprovar que o produto fornecido se adequa às necessidades para as quais está destinado, devendo realizar um teste prévio nos casos em que tal seja necessário.  
A evolução técnica é permanente, recomendamos comprovar que as características do produto não foram modificadas por uma edição posterior.

