

# Ficha Técnica

## **Verniz Aquoso Incolor p/ Betão**

**Código Geral:** AV01000S

**Embalagens:** 1, 5 e 20 L

Verniz aquoso baseado em ésteres de emulsões acrílicas, modificadas, resistentes à luz e intempérie.

FÁBRICA DE COLAS E TINTAS,LDA

R. da Cavada, 550 - S. Cosme – Apartado 25 4424-909 GONDOMAR - Portugal  
Tel: 22 4649665 - Fax: 22 4660697/8. e-mail : facotil@mail.telepac.pt

# Verniz Aquoso Incolor p/ Betão

## TIPO

Verniz aquoso, semi-brilhante, formulado a partir de ésteres de emulsões Acrílicas termoplásticas, cuidadosamente seleccionadas.

## PRINCIPAIS PROPRIEDADES

Aplicação fácil, excelentes propriedades de resistência à água, detergentes, ácidos e alcalis, baixo índice de amarelecimento e boa retenção de brilho no exterior.

## UTILIZAÇÃO

É um acabamento aconselhado para o betão, ao qual adere perfeitamente, inclusive em ambientes industriais ou marítimos de elevada agressividade, quando se pretende um aspecto envernizado a meio brilho; é ainda recomendado como isolante para acabamentos à base de Tintas aquosas.

## PREPARAÇÃO

Diluyente: água.

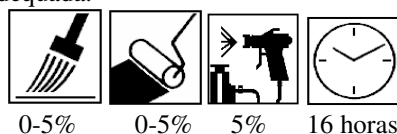
% Diluição: Não necessita p/ aplicação à Trincha ou Rolo e cerca de 5 % p/ aplicação à pistola.



Homogeneizar bem

## PROCESSO DE APLICAÇÃO

Trincha, Rolo ou Pistola adequada.



## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

<b>Aspecto:</b>	Semi-Brilhante
<b>Cor:</b>	Incolor.
<b>Massa específica :</b>	1.040± 0.02 Kg/ l
<b>Viscosidade:</b>	12± 3" cF4, 20 °C
<b>Teor em Sólidos:</b>	31.8 ± 0.5 % (peso)                      30.6 ± 0.5 % (volume)
<b>Teor máximo COV's:</b>	32.0 g/l (aplicação) Valor limite da UE (cat. A/e): 150 g/l (2007) ; 130g/l (2010)
<b>Rendimento:</b>	10 -12 m2/litro/demão (espessuras de 15-20 microns)
<b>Secagem:</b>	Fora poeiras: 5-10'; Seco Toque: 40-60'; Duro: 16 horas
<b>Estabilidade:</b>	12 Meses, em embalagens de origem, cheias e bem fechadas.

## SISTEMA DE PINTURA

**Preparação suporte:** As superfícies a pintar devem encontrar-se convenientemente limpas, isentas de poeiras e gorduras e secas. Os vestígios de tinta não aderente também de-vem ser eliminados manual ou mecanicamente por lixagem.

**N.º de Demãos:** 1 demão como Isolante; 2 demãos para Acabamento com intervalo de 24 horas.

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 prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.