



SITE: [www.robialac.pt](http://www.robialac.pt) | E-MAIL: [robialac@robialac.pt](mailto:robialac@robialac.pt)

LINHA VERDE SAC | TEL.: 800 200 725 | FAX: 800 2101 378

CC 127 11.2

Tinta para Piscinas  
**Piscinas**  
V16-3005

DESCRIÇÃO	Tinta para piscinas baseada em resinas de borracha clorada e pigmentada com pigmentos de alta qualidade e cargas inertes.
UTILIZAÇÃO	Pintura de piscinas novas ou já pintadas, de cimento e de fibra acrílica.
PROPRIEDADES	* Boa aderência * Resistente ao cloro * Fácil de aplicar
COR(ES)	Azul
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<b>Brilho:</b> Fosco <b>Densidade:</b> 1.29 +/- 0.02 <b>Viscosidade:</b> 82 - 86 KU/25°C <b>Ponto de inflamação:</b> 23 - 61°C
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<b>Piscinas novas , de cimento :</b> Manter cheia de água durante dois meses após a sua construção. Após este período, e depois de vazia, lavá-la com uma solução de ácido clorídrico em água (1 parte de ácido em 3 de água) e enxaguar muito bem com abundante água limpa. Após secagem (48 horas) proceder à pintura. <b>Piscinas em cimento , já pintadas com tintas da mesma natureza :</b> Eliminar toda a tinta em mau estado com escova de aço ou betumadeira; caso exista contaminação por fungos, efectuar uma limpeza com lixívia, lavar com água e de seguida aplicar a <b>Solução de Limpeza</b> . Deixar secar e proceder à pintura. <b>Piscinas em cimento , já pintadas com acabamentos muito vidrados :</b> Eliminar toda a tinta em mau estado com escova de aço ou betumadeira; caso exista contaminação por fungos, efectuar uma limpeza com lixívia, lavar com água e de seguida aplicar a <b>Solução de Limpeza</b> . Deixar secar, lixar o substrato e proceder à aplicação de 1 demão do <b>Primário Siloxan</b> , 021-0008, procedendo de seguida à pintura. <b>Piscinas em fibra acrílica :</b> Caso exista contaminação por fungos, efectuar uma limpeza com lixívia e lavar com água. Deixar secar, lixar o substrato e proceder à aplicação de 1 demão do <b>Primário Siloxan</b> , 021-0008, procedendo de seguida à pintura.  <b>Precauções Especiais :</b> A superfície a pintar deverá estar limpa e seca. Não pintar com tempo muito húmido ou com sol directo. Aplicar com temperaturas ambientes entre 10 °C e 32°C, aproximadamente. Uma vez pintada, a piscina deverá permanecer vazia durante 1 a 2 semanas.  O comportamento da pintura depende fortemente da existência de um isolamento exterior das paredes da piscina, realizado de modo adequado. Caso este não exista, ou não seja adequado, não nos é possível dar qualquer prognóstico sobre o comportamento da pintura.

APLICAÇÃO	<p><b>Ferramentas :</b> Trincha ou rolo.</p> <p><b>Diluição e n.º de demãos :</b>  Em piscinas de cimento, aplicar duas demãos de tinta, a 1ª diluída com o <b>Diluyente para Piscinas</b> , até 40%, a 2ª demão sem qualquer diluição. A 1ª demão deverá ser aplicada à trincha, para garantir a máxima penetração da tinta.  Em piscinas de fibra acrílica, aplicar duas demãos de tinta, sendo a 1ª diluída com o <b>Diluyente para Piscinas</b> , até 10% e a 2ª sem qualquer diluição.</p> <p><b>Tempo de secagem :</b>  Ao tacto: 30 minutos.  Para demãos seguintes: 4 a 6 horas.  Para utilização: 1 a 2 semanas.</p> <p><b>Lavagem da ferramenta :</b> <b>Diluyente para Piscinas</b> .</p>
RENDIMENTO	10 a 12 m <sup>2</sup> /litro/demão.
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	4 Litros.
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	24 meses.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>Esta tinta poderá ser aplicada em piscinas que irão conter água do mar . Contudo, nestas condições mais agressivas, a durabilidade da pintura será inferior. De igual modo, também tratamentos com sal, podem conduzir a uma durabilidade inferior.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tratamentos de água mais agressivos, podem provocar um descoloramento mais rápido da tinta.</li> </ul>
ESQUEMA(S) DE PINTURA	
PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO	
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA	
GARANTIAS	
NOTA	As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios , mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.
<p>Informação Técnico - Comercial : CC 127 11.2  18-01-2012 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES</p>	