



**ViniPlas**  
PISCINAS EM VINIL

Data de Fabricação:  O.S. N.º:

Espessura:  0,6mm  0,70mm  0,80mm

Produto:

Revestimento Piscina

Revestimento Piscina Tramado

Lote(s):

## MANUAL DO USUÁRIO

O cumprimento de todos os preceitos elencados neste manual, implica na validação da garantia do produto adquirido. Leia com atenção!

"Parabéns por ter escolhido uma piscina em vinil, você optou pela piscina líder de mercado. O VINIPLAS agradece sua confiança. Qual o seu projeto? O nosso é te fazer feliz!"

Os produtos desenvolvidos pela VINIPLAS são fabricados dentro de um rigoroso sistema de qualidade, para tanto, contamos com técnicos de vasta experiência no ramo de piscinas e de revestimentos em vinil.

Hoje, o vinil apresenta-se como o produto mais vantajoso dentre os outros modos de se construir uma piscina, pois seguramente é o mais adequado e versátil para se executar um projeto com menor custo, maior rapidez e melhor acabamento. Diversos projetos podem ser executados com o revestimento de vinil, desde piscinas com ângulos especiais, curvas, degraus, Spas, etc., Havendo poucas restrições quanto ao formato e a profundidade.

### 01

A manutenção da piscina de vinil também se apresenta como uma outra vantagem, pois os reparos nas piscinas em vinil se dão de forma bastante simples, onde em alguns casos são realizados com a piscina cheia.

Buscando maior aprimoramento e dar, consequentemente, um melhor atendimento aos nossos clientes, passamos desde já a elencar algumas informações de suma importância.

#### Informação, um direito do consumidor.

Para a VINIPLAS não basta a produção com qualidade, pois também se faz importante a informação ao cliente sobre as características do produto assim como dicas de manutenção e conservação.

Deste modo a VINIPLAS inicia uma sintética descrição do produto por ela fabricado, como segue:

### 02

As medidas/moldes são de responsabilidade da empresa contratada pelo consumidor para realizar o serviço de instalação. Salientando que as medidas da caixa de alvenaria, devem ser precisas, sem quaisquer tipos de descontos ou acréscimos. A VINIPLAS não realiza serviços de construção/instalação, nem diretamente, nem contratando terceiros, portanto os serviços desta natureza são de responsabilidade da empresa contratada pelo consumidor final.

A VINIPLAS tem responsabilidade sobre a confecção do revestimento mediante projeto recebido do revendedor.

Todas as informações importantes para o instalador/revendedor acompanham o produto de forma visível na embalagem do mesmo. Instalação inadequada é de responsabilidade da empresa contratada.

Para a confecção do revestimento, a VINIPLAS lança mão de máquinas de solda de rádio frequência, com a qual efetua emendas nas peças de vinil, até se concluir o formato da piscina encomendada.

Diante disto, são formadas emendas visíveis, que são características do produto.

Área de emenda por solda de rádio frequência

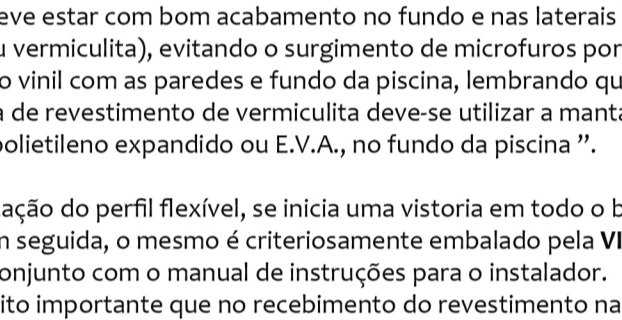


Peças Vinílicas de 1,40m de largura

### 03

É também considerada uma característica das piscinas em vinil, o fato de não coincidir as figuras de algumas estampas no local da solda, assim como ocorre em roupas feitas com tecidos estampados.

Área de emenda do desenho

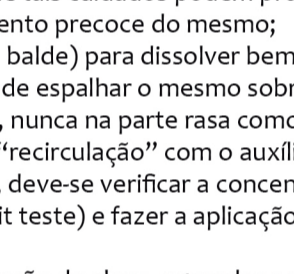


É importante salientar também que, na junção do material em estampas pastilhadas, pode ocorrer desalinhamento por se tratar de material flexível. Em geral, procuramos alinhar as pastilhas no piso da piscina, porém poderá ocorrer desalinhamento em alguns casos, especialmente nos modelos de pastilhas maiores, acima de 4cm. Quanto maior a pastilha, maior a possibilidade de desalinhamento nas emendas. No caso da emenda da parede com o fundo, não ocorre alinhamento na solda.

### 04

Em piscinas com cantos formados por ângulos retos, é comum que o vinil não encoste na alvenaria em alguns casos, permanecendo tensionado, sendo este um ponto em que o consumidor deve tomar cuidado para não forçar com objetos cortantes ou pontiagudos, o que poderá provocar rupturas acidentais no revestimento.

Ponto de tensionamento



Concluído o formato do bolsão, efetua-se a solda do perfil flexível que é o elemento de fixação do revestimento em vinil na caixa de alvenaria feita por profissional especializado ou pela Empresa contratada para executar o serviço.

### 05

" Tal alvenaria deve estar com bom acabamento no fundo e nas laterais (argamassa queimada ou vermiculita), evitando o surgimento de microfuros por força do atrito do vinil com as paredes e fundo da piscina, lembrando que na falta de revestimento de vermiculita deve-se utilizar a manta de polietileno expandido ou E.V.A., no fundo da piscina".

Após a colocação do perfil flexível, se inicia uma visita em todo o bolsão, sendo que, em seguida, o mesmo é criteriosamente tensionado pela VINIPLAS em conjunto com o manual de instruções para o instalador.

Assim, é muito importante que no recebimento do revestimento na obra, se efetue uma verificação da embalagem com o fim de observar se a mesma não apresenta nenhuma violação que possa ter afetado a integridade do vinil.

#### Conservação do Produto:

Alertamos a seguir os fatos que podem surgir pela instalação, manutenção, aplicação e uso indevidos de nosso produto, os quais afastam qualquer responsabilidade do fabricante por reparo ou troca dos produtos.

1) Para se utilizar aparelhos de aquecimento de água, como trocadores de calor e solar, é importante observar as especificações de uso de cada tipo de revestimento, de acordo com o fabricante da matéria prima.

### 06

2) A piscina de vinil requer cuidados específicos desde a escolha de produtos para tratamento e acessórios para o uso, até a forma de manipulação dos mesmos:

a) Nunca deve-se utilizar aspiradores de rodas;

b) A piscina de vinil somente deve ser tratada com produtos próprios, conforme a recomendação dos fabricantes;

c) Não deve-se usar esponjas de aço ou produtos abrasivos para limpeza das bordas ou laterais, pois tais produtos retiram a decoração da borda e soltam resíduos de ferro na água que podem provocar manchas avermelhadas no vinil;

d) Sempre que se introduzir cloro (estabilizado ou não), alvejante, ou outros produtos na água da piscina os mesmos devem ser bem diluídos e dentro dos limites sugeridos pelo fabricante e o volume de água de sua piscina, deve-se seguir corretamente as recomendações e instruções do fabricante do produto, sendo que a inobservância de tais cuidados pode provocar manchas brancas no vinil, rugas e ou o descoloramento precoce do mesmo;

Utilize um recipiente (por ex: balde) para dissolver bem o cloro granulado (estabilizado ou não), antes de espalhar o mesmo sobre a água da piscina, e sempre na parte mais funda, nunca na parte rasa como "prainha ou escada", e com a água em movimento "recirculação" com o auxílio da bomba. Antes de efetuar a aplicação do cloro, deve-se verificar a concentração de cloro na água (utilizar estojos de teste ou kit teste) e efetuar a aplicação do cloro somente após constatar a necessidade.

Toda vez que realizar a aplicação do cloro, aguardar o mínimo de duas horas

### 07

antes de colocar a capa térmica/proteção na piscina (deixar aberta), este procedimento protege a piscina de vinil e a capa. O procedimento de cobrir a piscina logo após aplicar o cloro, causa danos irreversíveis à piscina de vinil devido ao ataque químico do gás gerado pelo cloreto provocando rugas na parede e ou no fundo da piscina, por consequência surge a dilatação.

e) O depósito de folhas ou objetos metálicos no fundo da piscina, podem provocar manchas localizadas ou causar danos no vinil;

f) Devemos lembrar também, que o uso de óleos e bronzeadores, são prejudiciais ao vinil, provocando manchas nas bordas as quais devem ser removidas com o uso de um limpa-bordas que deve ser aplicado com uma esponja que NÃO contenha fibras metálicas (esponjas verde e amarela da 3M ou assemelhadas, contêm fibras metálicas na parte verde e NÃO são recomendadas);

g) Assim como o uso de produtos incorretos, o uso excessivo ou a falta de produtos também são prejudiciais à água da piscina e consequentemente ao vinil, pois em tais casos podem ocorrer reações químicas com o vinil, vindo a manchá-lo de maneira irreversível;

h) O ph (acidez ou alcalinidade), da água deve estar sempre dentro dos níveis recomendados (entre 7,2 e 7,6), pois o desajuste da acidez da água também é capaz de, por si só, provocar manchas, descoloramento e envelhecimento precoce do revestimento vinílico; Bem como a utilização de geradores de cloro com dosagem desajustada. Uma concentração de sal e ou cloro em nível alto pode causar danos a sua piscina, como corrosão de equipamentos e desbotamento da estampa. Níveis ideais de cloro e sal s/ lodo (especial para piscinas) 2,0 g/l a 3,3 g/l, residual de cloro 1 a 3 ppm, ou conforme orientações do fabricante.

### 08

1) A reposição da água por muitas vezes altera o ph da mesma, principalmente quando introduzida na piscina, águas de poço, devendo sempre ser verificado o estado que encontra-se o ph, após cada reposição.

3) Para piscinas de uso profissional/coletivo, como clubes, academias ou equiparados, consultar o fabricante pois será necessário a utilização de vinil apropriado.

4) Os cortes ou furos posteriores à instalação não são feitos de tais ocorrências deve-se contatar o Revendedor, pois será necessário mão de obra especializada para realizar a assistência técnica.

**ATENÇÃO:** Furos e cortes posteriores não são cobertos pela garantia, assim como rugas posteriores causadas por infiltração de água.

5) A fixação da escada de inox na piscina de vinil deve ser feita com o máximo de cuidado, devendo ser colocado um protetor de vinil (borrachão), no ponto de apoio da escada na parede do vinil;

6) Caso a piscina apresente algum vazamento, deve-se antes de mais nada se observar em qual ponto a água parou de baixar para que se possa verificar onde se encontra o vazamento, pois caso isto ocorra no nível de algum dispositivo, de certo o vazamento se encontra na tubulação, devendo ser comunicada a Empresa responsável pela construção e instalação da piscina ou contratar um encanador especializado em piscinas para resolver o problema;

### 09

7) É absolutamente necessário, para as piscinas de vinil, um dispositivo antitransbordante, que esteja permanentemente desobstruído, com o fim de evitar transbordamentos, os quais têm como consequência o surgimento de água por trás do vinil (formação de rugas) e em alguns casos, até o surgimento de micropontos de pedras por trás do vinil em toda lateral (é mais comum tal ocorrência em piscinas sem acabamento lateral);

8) Um furo acidental também pode resultar em um enrugamento, neste caso contate seu revendedor ou um profissional do ramo para lhe fazer um orçamento, ou ainda procure nosso departamento técnico;

9) O vinil não é colado nas paredes, assim qualquer forma de introdução ou infiltração de água pela lateral ou fundo da piscina, poderá provocar rugas no revestimento, as quais somente serão retiradas com a sucção da água que se alojou atrás do vinil, e em alguns casos somente com a reinstalação. Caso isso ocorra, comunique imediatamente o Revendedor.

10) Complementando o fato citado no item anterior, lembramos que, ficando o vinil por um longo período tensionado ou enrugado, ocorrerá a formação de vincos os quais não voltam mais ao estado anterior, ou seja, o tecido vem a lacear;

Obs.: É recomendado o uso do perfil de acabamento em todo perímetro da piscina para evitar infiltração de água causada por excesso de chuvas, principalmente no verão.

### 10

#### IMPORTANTE:

Antes de assinar o recibo de entrega de obras/serviços para a Empresa contratada, é extremamente importante atestar que o revestimento ficou perfeito, sem rugas ou qualquer outra informalidade. Qualquer ocorrência posterior, a Empresa que realizou os serviços/instalação do revestimento, deverá ser comunicada, pois o técnico da mesma deverá identificar a causa para posteriores procedimentos.

#### Vida Útil do Revestimento:

A piscina de vinil, como todo revestimento tem uma vida útil, conforme o tratamento e sua utilização, contudo estima-se que em média a mesma deve durar cerca de 10 anos, tal prazo pode se alterar, considerando a utilização (piscinas de natureza pública como condomínios ou chácaras de aluguel), considerando a temperatura (como é o caso das escolas de natação ou academias), considerando a conservação (como é o caso das piscinas de verão que são frequentadas somente em época de temporada, ficando a piscina sem tratamento fora deste período), enfim, sendo o produto bem conservado o mesmo terá uma longevidade maior ou menor.

### 11

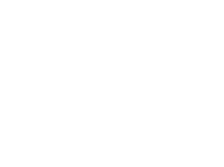
#### ATENÇÃO:

Nunca dilua produtos químicos (cloro líquido, granulado ou pastilha, clarificantes, algicidas, etc.), em compartimentos não apropriados, exemplo: através da coadeira de superfície (SKIMMER), ou dentro da casa de máquinas/pré filtro, sob risco de desbotamento precoce e rugas no vinil ao redor do ralo de fundo e dispositivos em contato. Também não é recomendado o uso de cloradores flutuantes, podendo este estacionar num ponto específico causando desbotamento localizado.

No SKIMMER NÃO



No Pré Filtro NÃO



Cloradores NÃO são recomendados



Use os produtos de sua preferência, porém sempre dentro das especificações dos fabricantes e principalmente nos locais adequados.

O cloro e demais químicos para manutenção da piscina deverão ser diluídos e aplicados diretamente na água da piscina evitando assim pontos de alta concentração e possíveis danos ao bolsão vinílico e demais dispositivos.

Use bem e desfrute o máximo de sua piscina VINIPLAS.

### 12

#### CERTIFICADO DE GARANTIA

A VINIPLAS Revestimentos em Vinil Atibaia Ltda., inscrita sob o CNPJ 04 543 319/0001-16, em atendimento ao que dispõe a lei 8.078/90, garante a qualidade da solda eletrônica dos revestimentos em vinil por um prazo de 36 meses, contados a partir da data de fabricação, prescrita no número da O.S/NF deste certificado. A garantia aplica-se aos vícios de fabricação, da falha de solda e avarias no perfil oriundo do processo produtivo.

Não será coberto pela garantia qualquer dano causado por uso indevido, manutenção incorreta, acidentes causados por elementos estranhos, ato imprudente e falta de atenção na prestação de serviços, por tratar-se de fatos decorrentes de produtos não fornecidos pela VINIPLAS, erro dimensional enviado para confecção e não seguir as orientações e procedimentos descritos neste manual.

Sempre que se tratar de vícios de fabricação, a assistência técnica só poderá ser acionada através da revenda responsável pela comercialização do produto. Sendo que a existência de vícios não indica a troca do produto, ficando a VINIPLAS o direito de reparos nos produtos cobertos pela garantia. Lembrando ainda que a garantia se resume aos produtos de nossa comercialização, não inclui eventual reposição de peças.

O revendedor que acionar os serviços de assistência técnica deverá enviar a mercadoria para a VINIPLAS seca e limpa, com frete pago e nota fiscal de remessa de conserto, caso uma dessas condições não sejam respeitadas a devolução do produto será imediata.

Esta garantia se anula caso o produto seja entregue para conserto a pessoas não autorizadas, ou for efetuado algum procedimento fora do previsto nesse manual.

Não nos responsabilizamos pelos danos ocorridos e tipo de alteração no produto durante o transporte.

É facultativo a VINIPLAS o direito de efetuar qualquer teste de alteração no produto ou manual sem prévio aviso.

Fica eleito o foro de Atibaia - SP como o único competente para dirimir toda e qualquer dúvida e ou divergências oriundas deste Certificado de Garantia, excluindo-se qualquer outro por mais privilegiado que seja.

NO MANUAL CONSTA O NÚMERO DA O.S. VINIPLAS, FORNEÇA-O PARA QUE A REVENDA POSSA AÇIONAR A ASSISTÊNCIA TÉCNICA.



Estrada dos Perines, 485 - Bairro Boa Vista - Atibaia - SP - CEP: 12.954-103  
viniplas@viniplas.com.br - www.viniplas.com.br