

BARBOT PISCINAS

PINTURA ACRÍLICA AQUOSA PARA PISCINAS

REVISÃO
Fevereiro 2021**BARBOT**

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA	Tinta aquosa baseada em polímeros de natureza acrílica, destinada à pintura de piscinas em cimento ou betão de fácil aplicação e secagem rápida.
CAMPO DE UTILIZAÇÃO	Pintura ou repintura de piscinas em cimento ou betão.
PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none"> • Excelente aderência e cobertura • Facilidade de aplicação • Permeável ao vapor de água • Impermeável à água
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
• Cor	Azul e Branco
• Aspeto da película seca	Liso, mate
• Rendimento teórico	4 m ² /L/demão (para uma espessura seca de 80 µm)
• Massa volúmica	1,39 ± 0,05 kg/L
• Viscosidade	115 ± 10 KU (à temperatura de 25 °C)
• Teor de sólidos em volume	41 % ± 2%
• Tempo de secagem	
– Tato	30 minutos
– Profundidade	2 horas
– Repintura mínimo	12 horas
• Ponto de inflamação	Não inflamável
• Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Não aplicável.
	<small>Nota: * O valor indicado de COV refere-se ao produto pronto a aplicar, incluindo a tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa e por nós recomendados. Não nos responsabilizamos pelos produtos que sejam obtidos por misturas de produtos por nós não recomendados.</small>
CARACTERÍSTICAS DA APLICAÇÃO	
• Preparação da superfície	TODAS AS SUPERFÍCIES: Devem ser limpas com jato de água de alta pressão para a remoção de gorduras, óleos, poeiras e partículas não aderentes. Se necessário, limpar com solução de ácido muriático a 50% em água e, posteriormente, lavar novamente muito bem com água. Deve ser dada especial atenção à limpeza do fundo da piscina, onde normalmente se acumulam fungos e algas, em que no caso, estes devem ser removidos com a aplicação de uma solução de lixívia doméstica diluída em água (cerca de 20%).
– Pinturas de raiz	Reboco ou alvenaria nova devem curar por 30 dias antes de serem revestidos. Remover todo o reboco solto, leitadas e tapar fendas, se existirem.
– Repintura	As superfícies revestidas deverão estar em boas condições. Remover toda a tinta seca solta e em mau estado por lixagem com raspadores, lixas e vassouras. Superfícies com acabamentos acetinados e brilhantes devem ser escareadas por lixagem para promover a aderência do produto.
• Condições ambientais	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura ambiente – Superior a 5 °C • Humidade relativa – Inferior a 80% • Humidade do suporte – Inferior a 5% • Temperatura do suporte – 2 a 3 °C acima do ponto de orvalho.
INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO	
• Preparação do produto	Agitar vigorosamente até homogeneização completa do produto. Proceder à sua correta diluição, seguindo as recomendações dadas para cada demão a ser aplicada.
• Processo de aplicação	Métodos de aplicação: trincha, rolo, pistola <i>airless</i> As superfícies deverão estar bem secas antes de qualquer intervenção. Aplicar três demãos do produto, de acordo com as diluições recomendadas. É aconselhável aplicar o produto pela manhã ou final de tarde e, se possível, evitando luz solar direta. Se o produto for aplicado numa superfície quente, podem formar-se bolsas ou bolhas que prejudicam a correta ancoragem do produto e, conseqüentemente, a correta impermeabilização da piscina. É importante respeitar as espessuras de filme seco recomendadas em ficha técnica (80 ± 5 µm de espessura/camada). Para encher a piscina, esperar no mínimo 7 a 8 dias após a pintura. Se chover após a pintura (piscinas exteriores), aguardar mais 1 dia de secagem por cada dia de chuva.
• Diluentes e proporção de diluição	Com água: <ul style="list-style-type: none"> • 1ª Demão: até 15% • 2ª Demão: até 10% • 3ª Demão: até 10%

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da Barbot – Indústria de Tintas, S.A. Esta informação baseia-se no nosso atual conhecimento do produto, contudo, devido ao facto das suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados.

• Número de demãos	Três
• Intervalo entre demãos	12 horas (mínimo)
• Diluente de limpeza	Água
ESTABILIDADE EM ARMAZÉM	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura mínima: 5 °C• Temperatura máxima: 35 °C
FORMA DE FORNECIMENTO	5 e 15 L
ENSAIOS / CERTIFICADOS	Não aplicável.
RISCOS E SEGURANÇA	Solicitar o pedido para fds@barbot.pt

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da Barbot - Indústria de Tintas, S.A. Esta informação baseia-se no nosso atual conhecimento do produto, contudo, devido ao facto das suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados.

2/2