

# BARBOT

## FICHA TÉCNICA

DATA: 21/07/2025

Rev.01

### 1898 AQUA FLOOR



**Tinta baseada em co polímeros acrílicos, pigmentos e cargas resistentes à luz e a intempéries.**



### FORMATOS

1,5 e 15 L

### PROPRIEDADES PRINCIPAIS

- Muito boa resistência à intempéries;
- Grande facilidade de aplicação;
- Bom poder de cobertura;
- Grande resistência ao desgaste.

### USOS TÍPICOS

Destina-se à pintura de pavimentos de recintos desportivos em cimento ou alcatrão em exteriores e interiores.

**Barbot Portugal** - Indústria de Tintas, S.A. Rua dos Borneiros, 466 4410-295 Vila Nova de Gaia tel: +351 227 169 200 fax: +351 227 169 212 barbot.sede@barbot.pt

**Barbot Angola**: Rua Cônego Manuel das Neves, 53-55 Luanda - Angola tel: +244 921 199 998 barbot.angola@gmail.com

**Barbot Cabo Verde**: Z. I. Tira-Chapéu Cidade da Praia - Ilha de Santiago tel: +238 260 07 40 caboverde@barbot.pt

**Barbot Moçambique**: Av. do Rio Limpopo, no 185 Alto Maé - Maputo - Moçambique

**Jallut Pinturas**, S.L.U.: C/ Pintor Joan Miró, 26 Polígono Industrial Can Humet de Dalt 08213 POLINYA Barcelona

Descubra mais em [barbot.pt](http://barbot.pt) #novasemoções

# BARBOT

## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Categoria	Decoração
Segmento	Instalações Desportivas
Sub-Segmento	Pavimentos
Exposição	Interior/Exterior
Camada	Acabamento
Brilho	Mate
Textura/Acabamento	Liso
Cor	Verde, castanho e catálogo RAL
Sistema de Afinação	Barbotmix
Substrato Principal	Cimento
Substrato Adicionais	Alcatrão
Tipo de Resina	Acrílica
Norma Francesa NF T 36-005	Classe 7, b
Número de Componentes	1
Rendimento Prático	8 a 10 m <sup>2</sup> /L/demão
Garantia	2 anos, quando em embalagens de origem. Armazenado em local seco ao abrigo da luz solar direta, entre 5 °C e 35 °C.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS (segundo certificados e ensaios)

Massa Volúmica (Densidade)	
ISO 2811-1	1,4 ± 0,03 kg/L
Viscosidade	
ASTM D562	105 ± 5 KU
Teor de Sólidos em Volume	
ISO 3233-1	38 ± 2 %
Sustentabilidade	
COV (compostos orgânicos voláteis)	Valor limite da UE para este produto (Cat A/i): 140 g/L. Este produto contém no máx. 10 g/L COV.

Barbot Portugal - Indústria de Tintas, S.A. Rua dos Borneiros, 466 4410-295 Vila Nova de Gaia tel: +351 227 169 200 fax: +351 227 169 212 barbot.sede@barbot.pt

Barbot Angola: Rua Cônego Manuel das Neves, 53-55 Luanda - Angola tel: +244 921 199 998 barbot.angola@gmail.com

Barbot Cabo Verde: Z. I. Tira-Chapéu Cidade da Praia - Ilha de Santiago tel: +238 260 07 40 caboverde@barbot.pt

Barbot Moçambique: Av. do Rio Limpopo, no 185 Alto Maé - Maputo - Moçambique

Jallut Pinturas, S.L.U.: C/ Pintor Joan Miró, 26 Polígono Industrial Can Humet de Dalt 08213 POLINYA Barcelona

Descubra mais em [barbot.pt](http://barbot.pt)      #novasemoções

# BARBOT

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.

## PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

### Suportes Novos

Cimento/Alcatrão

As superfícies a pintar devem estar bem secas e isentas de poeiras e gorduras. Após a escovagem e limpeza da superfície aplicar a AQUA FLOOR.

### Suportes Anteriormente Pintados

#### Em bom estado

As superfícies a pintar devem estar bem secas e isentas de poeiras e gorduras. Remover poeiras e tinta não aderente.

## CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

### Condições ambientais

Aplicação e Secagem

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 até homogeneização completa

Ferramentas de aplicação

Trincha ou rolo

### Diluente

Água

% Diluição

1<sup>a</sup> demão diluir até 30%

2<sup>a</sup> demão diluir até 20%

3<sup>a</sup> demão diluir até 5%

### Número de Demãos

3 demãos

### Intervalo entre Demãos

4 horas (mínimo)

### Tempo de Secagem (a 23°C e 50% de humidade relativa)

Tato/superficial

1 a 2 horas

Repintura mímino

4 horas

### Limpeza de Utensílios

Água

### Riscos e Segurança

Para mais informação, solicitar Ficha de Segurança em [fps@barbot.pt](mailto:fps@barbot.pt)

# BARBOT

## OBSERVAÇÕES

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.

**Barbot Portugal** - Indústria de Tintas, S.A. Rua dos Borneiros, 466 4410-295 Vila Nova de Gaia tel: +351 227 169 200 fax: +351 227 169 212 barbot.sede@barbot.pt

**Barbot Angola:** Rua Cônego Manuel das Neves, 53-55 Luanda - Angola tel: +244 921 199 998 barbot.angola@gmail.com

**Barbot Cabo Verde:** Z. I. Tira-Chapéu Cidade da Praia – Ilha de Santiago tel: +238 260 07 40 caboverde@barbot.pt

**Barbot Moçambique:** Av. do Rio Limpopo, no 185 Alto Maé - Maputo - Moçambique

**Jallut Pinturas, S.L.U.:** C/ Pintor Joan Miró, 26 Polígono Industrial Can Humet de Dalt 08213 POLINYA Barcelona

Descubra mais em [barbot.pt](http://barbot.pt)      #novasemoções