

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 intempérie.



FORMATOS

1, 5 e 15 L

PROPRIEDADES PRINCIPAIS

- Muito boa resistência à intempérie;
- 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

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 ² /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

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

Diluyente

Água

% Diluição

1ª demão diluir até 30%
2ª demão diluir até 20%
3ª 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 mínimo

4 horas

Limpeza de Utensílios

Água

Riscos e Segurança

Para mais informação, solicitar Ficha de Segurança em fds@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.

