

BARBOT

FICHA TÉCNICA

DATA: 06/12/2024

Rev.01

1643 AKUA MARÍTIMO



Verniz aquoso baseado em dispersões aquosas de copolímeros acrílicos com nanopartículas, filtros especiais absorvedores de UV e outros aditivos especiais.



FORMATOS

0,75 e 2,5 L.

PROPRIEDADES PRINCIPAIS

- Excepcional resistência à luz e à intempéries;
- Película protegida contra o desenvolvimento de fungos;
- Boa aplicabilidade;
- Praticamente isento de cheiro;
- Reduzida emissão de solvente para a atmosfera, sendo por isso mais "amigo do ambiente".

USOS TÍPICOS

Destina-se à proteção e embelezamento de madeiras exteriores.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Categoria	Decoração
Segmento	Carpintaria e Serralharia
Sub-Segmento	Vernizes
Exposição	Exterior
Camada	Acabamento

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 #novasemoções

BARBOT

Brilho	Acetinado
Textura/Acabamento	Liso
Cor	Incolor
Sistema de Afinação	Não aplicável
Substrato Principal	Madeiras
Tipo de Resina	Copolímeros acrílicos
Norma Francesa NF T 36-005	Classe 7, b
Número de Componentes	1
Rendimento Prático	10 a 15 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 1,05 ± 0,03 kg/L

Viscosidade

ASTM D562 60 ± 5 KU

Teor de Sólidos em Volume

ISO 3233-1 40 ± 2%

Sustentabilidade

COV (compostos orgânicos voláteis)

Valor limite da UE para este produto (Cat.A/e): 130 g/L. Este produto contém no máx. 20 g/L COV.

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

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

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      #novasemoções

BARBOT

Madeira

As madeiras devem estar bem secas, isentas de poeiras e gorduras. Efetuar uma leve lixagem, no sentido dos veios da madeira, antes de iniciar a aplicação. Em superfícies já envernizadas é conveniente efetuar uma lixagem geral de modo a permitir uma boa aderência. Pode ser aplicado como proteção prévia em madeiras o 1644 AKUA PROTECT. Posteriormente, devem aplicar-se entre 2 a 3 demãos de AKUA MARÍTIMO, de acordo com a diluição recomendada e lixando entre demãos com uma lixa de grão fino.

Condições ambientais

Aplicação e Secagem

Temperatura ambiente – Superior a 5 °C

Humididade relativa – Inferior a 70%

Humididade do suporte – Entre 8 a 12%

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, pistola ou rolo de pelo curto, com lixagem entre demãos.

Diluente

Água

% Diluição

Diluir a 1ª demão até 5% com água. Aplicar sem diluição as demãos seguintes.

Número de Demãos

2 a 3 demãos.

Intervalo entre Demãos

3 horas no mínimo.

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

Tato/superficial

45 minutos

Repintura mínimo

3 horas

Limpeza de Utensílios

Limpar os utensílios com água.

Riscos e Segurança

Para mais informação, solicitar Ficha de Segurança em 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      #novasemoções