

BARBOT

FICHA TÉCNICA

DATA: 03/07/2025

Rev.05

1017 BARBODECK



Verniz baseado numa emulsão acrílica e copolímeros especiais, com absorvedores de UV.



FORMATOS

0,75 e 2,5 L

PROPRIEDADES PRINCIPAIS

- Acetinado;
- Fácil aplicação;
- Fácil manutenção;
- Evita o escurecimento da madeira;
- Boa resistência à abrasão provocada pelo tráfego de pessoas;
- Boa proteção da chuva e humidade.

USOS TÍPICOS

Aplicação em Decks para proteger e embelezar a madeira.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Categoria	Decoração
Segmento	Carpintaria e Serralharia
Sub-Segmento	Vernizes
Exposição	Exteriores

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 Cónego 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

Camada	DTS
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	8 a 10 m²/L
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	1,00 ± 0,02 kg/L
------------	------------------

Viscosidade

ISO 2431	15 ± 5 segundos (copo Ford nº4)
----------	---------------------------------

Teor de Sólidos em Volume

ISO 3233-1	17 ± 2%
------------	---------

Sustentabilidade

COV (compostos orgânicos voláteis)

Valor limite da UE para este produto (Cat. A/f): 130 g/L. Este produto contém no máx. 22 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



BARBOT

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

Madeira

As superfícies devem estar bem secas, isentas de poeiras e gorduras. Se estiverem envernizadas com este tipo de verniz não é necessário qualquer tipo de lixagem podendo ser aplicado diretamente sobre o verniz antigo. Se for outro tipo de verniz, decapar ou lixar de modo a permitir uma boa aderência do VERNIZ BARBODECK. Em qualquer caso aconselhamos sempre a utilização de cerca de 200g por m² de produto.

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, pistola ou rolo de pelo curto.

Diluyente

% Diluição

Aplicar sem diluição.

Número de Demãos

3 demãos.

Intervalo entre Demãos

2 horas

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

Tato/superficial

30 minutos

Repintura mínimo

2 horas

Limpeza de Utensílios

Limpar os utensílios com água.

Riscos e Segurança

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

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.

