

BARBOT NATURE – TINTA MATE

TINTA MATE BIO-SUSTENTÁVEL

Ref.:1758

(escrita segundo o novo acordo ortográfico)

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Tinta aquosa à base de resinas obtidas pelo método de balanço de biomassa, isto é, 100% dos componentes fósseis presentes são substituídos por componentes renováveis. Tinta desenvolvida para paredes interiores, isenta de conservantes e de acabamento mate. Produto certificado pelo TÜV NORD CERT (REDcert²-929-35269143-P-0001), de acordo com os princípios de balanço de biomassa.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se a ser aplicada em todo o tipo de suportes interiores, entre os quais gesso cartonado, estuque projetado, etc.

PROPRIEDADES

- Utiliza matérias-primas renováveis
- Reduz as emissões de CO₂
- Por cada embalagem de 15L existe uma poupança de aproximadamente 2kg de CO₂ e 1,7 kg em combustíveis fósseis
- Elevada cobertura
- Acabamento mate (EN13300)
- Elevada resistência à esfrega (classe 1 EN 13300)
- Grande facilidade de aplicação
- Boa lacagem
- Sem cheiro
- Isenta de solventes e conservantes

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Cor	Branco.
- Aspeto da película seca	Mate (EN13300)
- Teor de sólidos em volume	34 ± 2%
- Densidade	1,400 ± 0,03
- Viscosidade	100 ± 5 KU
- Rendimento prático	10 a 12 m ² / l/ demão

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.

- Tempos de secagem

Tato

1 hora

Repintura

4 horas

- Ponto de Inflamação

Não inflamável

- Compostos Orgânicos Voláteis (COV)

Valor limite da UE para este produto (Cat.A/a): 30g/l (2010).

Este produto contém no máximo 1 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

- Preparação da superfície

As superfícies devem estar bem secas, isentas de poeiras e gorduras e partículas não aderentes. Fendas e outras irregularidades devem ser previamente reparadas.

• Pintura Raiz

Após escovagem e limpeza da superfície aplicar uma demão de BARBOT NATURE PRIMÁRIO diluído até 5% com água seguido de duas a três demãos de BARBOT NATURE diluído até 5% com água.

• Repintura

Remover poeiras e tinta não aderente e de seguida tratar como pintura de raiz. Caso a superfície apresente contaminação com fungos, desinfetar a superfície com SOLUÇÃO DE LIMPEZA BIOCHOQUE e de seguida tratar como pintura de raiz.

- Condições ambientais

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.

- Processo de aplicação

Rolo anti-gota ou trincha.

- Diluentes e proporção de diluição

Diluir até 5%.

- Número de demãos

2 a 3 demãos.

- Intervalos entre demãos

4 horas.

- Diluente de limpeza

Água.

- Capacidades disponíveis

15L.

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Temperatura Mínima – 5 °C

Temperatura Máxima – 35 °C

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.



CERTIFICADOS E ENSAIOS

De acordo com a norma EN ISO13300 a tinta BARBOT NATURE apresenta as seguintes classificações:

- Brilho especular – Mate (<10 unidades a 85°)
- Resistência à esfrega – Classe 1 (perda inferior a 5 µm após 200 ciclos)
- Produto certificado pelo TÜV NORD CERT (REDcert²-929-35269143-P-0001), de acordo com os princípios de balanço de biomassa.

RISCOS E SEGURANÇA

Solicitar o pedido para fds@barbot.pt

julho de 2020

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.

Página 3 de 3



BARBOT

BARBOT - Indústria de Tintas, S.A.
Rua dos Bombeiros, 406
4410-295, Canelas, Vila Nova de Gaia
tel.: 227 169 200 | fax: 227 169 218
www.barbot.pt