

## BARBOT CHOICES

TINTA AQUOSA MATE PARA DECORAÇÃO DE INTERIORES

Ref.: 1270

### IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Tinta aquosa baseada em copolímeros acrílicos, pigmentos e cargas resistentes à luz.

### CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se à decoração de espaços interiores sempre que se pretende um acabamento mate.

### PROPRIEDADES

- Sem cheiro.
- Resistente ao risco.
- Excelente poder de cobertura.
- Película protegida contra o desenvolvimento de fungos.
- Grande facilidade de limpeza. Utiliza-se um pano ligeiramente humedecido com uma solução diluída de um detergente vulgar.
- Não salpica.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

(Referentes ao Branco)

- Cor	Catálogo e Barbotmix.
- Aspecto da película seca	Mate.
- Teor de sólidos em volume	33 ± 2%
- Rendimento prático	Em superfícies lisas: 8 a 10 m <sup>2</sup> / L / demão. Em superfícies rugosas: 4 a 8 m <sup>2</sup> / L / demão.
- Tempo de secagem	2 a 4 horas.
- Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Valor limite da UE para este produto (Cat.A/a): 30g/l (2010). Este produto contém no máximo 22 g/l COV.*

---

## CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

---

**- Preparação da superfície**

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

---

**• Pinturas de raiz**

Após escovagem e limpeza da superfície aplicar BARBOT CHOICES. Em superfícies com intensa absorção ou alcalinidade excessiva recomenda-se a aplicação prévia do ISOLANTE AQUOSO pronto a aplicar ou PRIMÁRIO AQUOSO BRANCO ou BARBOPRIMER diluído até 10% com água ou PRIMÁRIO BARBOLITE HYDRO diluído até 5% com água ou PRIMÁRIO BARBOLITE SEM CHEIRO diluído até 10% com Diluente 1450.

---

**• Repinturas**

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.

---

**- Processos de aplicação**

Trincha, ou rolo.

---

**- Diluentes e proporção de diluição**

Diluir com água até 10% na 1ª demão e até 5% na 2ª.

---

**- Intervalo entre demãos**

4 horas no mínimo.

---

**- Diluente de limpeza**

Água.

---

---

## ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Temperatura Mínima – 5°C  
Temperatura Máxima – 35°C

---

---

## RISCOS E SEGURANÇA

Consultar a ficha de segurança em [www.barbot.pt](http://www.barbot.pt)

---

**Janeiro 2013**

(substitui a de Abril de 2009)

---

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 actual 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 2 de 2