

## 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 <a href="http://www.barbot.pt">www.barbot.pt</a>
--------------------	--

---

Janeiro 2013

(substitui a de Abril de 2009)

---

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de continua 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