

## TINTA BARBOLITE

TINTA ACRÍLICA PARA PAREDES EXTERIORES

Ref.: 3300

### IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Tinta à base de resinas acrílicas a solvente e pigmentos de elevada solidez à luz e às intempéries.

### CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se à pintura de rebocos exteriores.

### PROPRIEDADES

- Excelente resistência ao envelhecimento.
- Elevada resistência à alcalinidade.
- Grande aderência mesmo sobre rebocos pulverulentos.
- Permite a "respiração" da parede.
- Pode ser aplicada a temperaturas negativas e elevados níveis de humidade ambiente.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

(Referentes ao Branco)

- Cor	Branco e outras.
- Aspecto da película seca	Mate.
- Teor de sólidos em volume	38 ± 2%
- Rendimento prático	6 a 8 m <sup>2</sup> / L
- Tempo de secagem	1 hora.
Tacto	8 horas.
Repintura	
- Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Valor limite da UE para este produto (Cat.A/c): 450g/l (2010). Este produto contém no máximo 449 g/l COV.*

---

## CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

---

- Preparação da superfície	A superfície a pintar deve estar isenta de poeiras e gorduras.
• Pinturas de raiz	Escovar a superfície antes de aplicar a TINTA BARBOLITE.
• Repinturas	Remover toda a tinta não aderente e se necessário reparar a superfície antes de aplicar a TINTA BARBOLITE.
- 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	Trincha ou rolo de pêlo curto.
- Diluentes e proporção de diluição	Diluir com Diluente 1425 até 5% na 1ª e 2ª demão.
- Diluente Limpeza	Diluente 1425.

---

## ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

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

---

## CERTIFICADOS E ENSAIOS

De acordo com as normas NF P902-501 e NF P902-507, a TINTA BARBOLITE, obteve a classificação M1 – Não Inflamável, nos ensaios de reacção ao fogo, realizados no INEGI.

---

## RISCOS E SEGURANÇA

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

---

**Janeiro 2013**

(substitui a de Dezembro de 2008)

---

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