

## DA VINCI

TINTA PLÁSTICA PARA EXTERIORES E INTERIORES

Ref.:1322

*(escrita segundo o novo acordo ortográfico)*

### IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Tinta baseada em emulsões de co polímeros, pigmentos e cargas resistentes à luz e à intempérie.

### CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se à pintura de rebocos exteriores e interiores.

### PROPRIEDADES

- Fácil aplicação
- Boa lacagem
- Sem cheiro
- Boa resistência à lavagem
- Bom poder de cobertura

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Cor	Branco
- Aspeto da película seca	Mate
- Teor de sólidos em volume	35 ± 2%
- Rendimento prático	Em superfícies lisas: 8 a 12 m <sup>2</sup> / L / demão. Em superfícies rugosas: 4 a 8 m <sup>2</sup> / L / demão.
- Tempos de secagem	
Tato	1 hora.
Repintura	4 horas.
- Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Valor limite da UE para este produto (Cat.A/a): 30g/l (2010). Este produto contém no máximo 10 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.

---

**• Pintura Raiz**

Após escovagem e limpeza da superfície aplicar previamente ISOLANTE AQUOSO pronto a aplicar, ou PRIMÁRIO AQUOSO BRANCO ou BARBOPRIMER diluído com 10% de água ou PRIMÁRIO BARBOLITE HYDRO diluído até 5% com água. (interiores) ou PRIMÁRIO BARBOLITE diluído até 5% com Diluente 1425, ou ISOLANTE ISOCRIL diluído até 50% com Diluente 1425 (exteriores).

---

**• Repintura**

Remover poeiras e tinta não aderente e de seguida tratar como pintura de raiz. Caso a superfície apresente contaminação com fungos e/ou algas, 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**

Trincha ou rolo.

---

**- Diluentes e proporção de diluição**

Até 20% com água na 1ª demão e até 15% na 2ª demão.

---

**- Número de demãos**

2 demãos.

---

**- Intervalo entre demãos**

4 horas.

---

**- Diluente de limpeza**

Água

---

**- Capacidades disponíveis**

15 L

---

---

## ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

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

---

---

## RISCOS E SEGURANÇA

Solicitar o pedido para [fds@barbot.pt](mailto:fds@barbot.pt).

---

**novembro 2017**

---

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 2 de 2