

## SILICORZINHA

TINTA TEXTURADA PARA INTERIORES

Ref.: 1450

### IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Tinta texturada baseada em copolímeros especiais, pigmentos e cargas.

### CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se à pintura de rebocos interiores quando se pretende um aspeto decorativo ou disfarçar irregularidades da parede.

### PROPRIEDADES

- Excelente efeito decorativo.
- Boa resistência à alcalinidade.
- Facilidade de aplicação.
- Bom poder de cobertura.
- Permite a "respiração da parede".

### CARATERÍSTICAS FÍSICAS

(Referentes ao Branco)

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| - Cor                                | Conforme catálogo.   |
| - Aspeto da película seca            | Mate.  |
| - Teor de sólidos em volume          | 57± 2%   |
| - Rendimento prático                 | 1,5 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).<br>Este produto contém no máximo 5 g/l COV.* |

---

## CARATERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

---

**- Preparação da superfície**

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

---

**• Pinturas de Raiz**

Após escovagem e limpeza da superfície aplicar uma demão de SILICORZINHA diluída até 20% com água, antes de aplicar a demão final sem diluição. Como alternativa à demão de tinta diluída pode aplicar-se ISOLANTE AQUOSO pronto a aplicar ou PRIMÁRIO AQUOSO BRANCO ou BARBOPRIMER diluído até 10% 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.

---

**- Processos de aplicação**

Escova e rolo especial.

---

**- Diluentes e proporção de diluição**

Diluir até 20% com água na 1ª demão e aplicar sem diluição a 2ª demão.

---

**- Diluente 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)

---

---

## OBSERVAÇÕES

- A aplicação deve fazer-se espalhando a tinta numa área limitada passando de seguida o rolo horizontal e verticalmente de forma a obter um aspecto uniforme. A última passagem do rolo deve ser feita suavemente de baixo para cima.

---

**Fevereiro 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