

## TINTA ACETINADA INTERIOR

TINTA AQUOSA ACETINADA PARA INTERIORES

Ref.:11902

*(escrita segundo o novo acordo ortográfico)*

### IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Tinta aquosa baseada em copolímeros acrílicos, pigmentos e cargas selecionadas.

### CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se à pintura de interiores quando se pretende um acabamento facilmente lavável e de brilho acetinado.

### PROPRIEDADES

- Ótima resistência à lavagem.
- Boa resistência à alcalinidade.
- Grande facilidade de aplicação.
- Sedoso ao tato.
- Bom poder de cobertura.
- Sem cheiro.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Cor	Branca
- Aspeto da película seca	Acetinado
- Teor de sólidos em volume	30 ± 2%
- Rendimento prático	12 a 16 m <sup>2</sup> / L / demão (depende do suporte e condições de aplicação).
- Tempos 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 11 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 HYDROLITE PRIMER diluído até 50% 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.

---

**- Processo de aplicação**

Trincha ou rolo de pêlo curto.

---

**- Diluentes e proporção de diluição**

Diluir com água até 10% na 1ª demão e até 5% nas demãos posteriores.

---

**- Número de demãos**

2 demãos

---

**- Intervalo entre demãos**

4 horas no mínimo

---

**- Diluente de limpeza**

Água

---

**- Capacidades disponíveis**

15 L

---

## 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)

---

julho 2016

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