

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 ² / 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

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