

FICHA TÉCNICA

VERNIZ AQUOSO PARA PAREDES MATE

Ref.: 1029

Verniz de protecção de superfícies pintadas

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Verniz aquoso para ser usado como protecção de paredes que se encontram já pintadas com tintas aquosas.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Deve ser utilizado sempre que se pretende aumentar a resistência da tinta de acabamento mate quando estas tintas são submetidas à lavagem, reduzindo assim o aparecimento de riscos esbranquiçados comuns nas tintas mate.

PROPRIEDADES

- Não altera substancialmente o aspecto.
- Secagem rápida.
- Boa resistência à sujidade.
- Aumenta a lavabilidade das tintas mate.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- **Cor** Incolor.
- **Aspecto da película seca** Mate.
- **Teor de sólidos em volume** 30 ± 2%
- **Rendimento prático** Em superfícies lisas: 16 a 18 m² / L / demão.
- **Ponto de inflamação** Não inflamável.
- **Compostos Orgânicos Voláteis (COV)** Valor limite da UE para este produto (Cat.A/e): 130 g/l (2010).
Este produto contém no máximo 5 g/l COV.*
- **Tempos de secagem** 1 hora.
- **Tempo de repintura** 4 a 6 horas.

Nota: * O valor indicado de COV refere-se ao produto pronto a aplicar, incluindo a tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa e por nós recomendados. Não nos responsabilizamos pelos produtos que sejam obtidos por misturas de produtos por nós não recomendados.

(v.p.f.)

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- | | |
|--|---|
| - Preparação da superfície | As superfícies devem estar bem secas e isentas de poeiras e gorduras. |
| * Pinturas de raiz | Escovar e limpar a superfície. Aplicar o VERNIZ AQUOSO PARA PAREDES MATE sobre paredes que tenham sido previamente pintadas à pelo menos 24 horas. |
| * Repinturas | Remover a tinta que não se encontre aderente. Reparar as zonas danificadas, retocar com a tinta que se encontra aplicada e aguardar pelo menos 24 horas antes da aplicação do VERNIZ AQUOSO PARA PAREDES MATE . |
| - Processos de aplicação | Trincha, ou rolo. A aplicação deverá ser efectuada a uma temperatura entre os 5° e os 30°C. |
| - Diluentes adequados e proporções de diluição | Diluir até 5% com água. |
| - Intervalo entre demãos | 6 horas no mínimo. |
| - Diluente de limpeza | Água. |
| - Estabilidade em armazém | Armazenar em embalagem original ao abrigo do frio e do calor. |

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da Empresa. 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.

Novembro 2009
