

INTERIORES E EXTERIORES PAREDES E TETOS

(Ref. 1701)

Tinta plástica mate para paredes e tetos interiores, com boa lavabilidade e poder de cobertura.



Principais propriedades

- Boa aderência sobre os materiais habituais na construção civil.
- Boa transpirabilidade.
- Fácil aplicação.
- Não amarelece.
- Com conservante antimofa

Aplicações

Em interiores e exteriores, sobre todos os tipos de materiais de construção como gesso, cimento, reboco, betão ou tijolo. Adequado para a utilização em exteriores, em branco e cores claras.

Apresentação

- Cores: Branco / Base BL e Base TR
- Aspeto: Mate.
- Embalagens: 4 l e 15 l

DADOS TÉCNICOS

Composição:	Veículo fixo: Copolímeros acrílicos em emulsão Pigmentos: Dióxido de titânio e cargas selecionadas Solvente: Água
Densidade:	1,48 ± 0,10 kg/l a 25 °C.
Sólidos em peso:	56 ± 2%
Rendimento:	8 - 12 m ² /l/demão, em função da absorção e textura do substrato
Secagem:	1-2 horas.
Repintura:	A partir das 12 horas
COV:	Cat. A/a, limite de 2010: 30 g/l. Teor máx. em COV: 30 g/l.

MODO DE EMPREGO

Instruções de aplicação

Temperatura:	Substrato/Ambiente de 5 °C a 35 °C Humidade relativa; substrato máx. 10% / ambiente inferior a 80%.
Número de demãos:	Duas ou mais demãos, dependendo da porosidade e da cor do substrato
Ferramentas:	Broxa / rolo / pistola airless.
Diluição:	Para broxa ou rolo: Na primeira demão, diluir com até 15% de água, no máximo. Na segunda demão, até 10%, no máximo. Para pistola, diluir até à viscosidade adequada.
Limpeza:	Limpar os utensílios com água imediatamente após a utilização.

Tratamento de superfícies

As superfícies devem sempre estar sãs, limpas, secas, isentas de gordura, pó e outros contaminantes.

- Superfícies novas: se for necessário, aplicar um primário, para melhorar a aderência e/ou regularizar absorções do substrato.
- Superfícies já pintadas: além das considerações anteriores, a superfície deve estar isenta de tinta mal aderida.
- Sanear, encher e nivelar as zonas defeituosas.

Informação de segurança

Consultar o rótulo e a Ficha de Dados de Segurança

Revisão: 1
Data de emissão: fevereiro de 2018