

Tinta Plástica Mate para Interior

DECORLAC - QUARTOS E SALAS

067- / Mate

DESCRIÇÃO	Tinta baseada numa dispersão aquosa de resina sintética especial, copolímera estireno acrílica e pigmentada com dióxido de titânio rutilo, pigmentos corados resistentes aos álcalis e cargas inertes.
UTILIZAÇÃO	Sobre paredes interiores, em pinturas novas e repinturas.
PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none"> * Facilidade de aplicação * Boa cobertura e lacagem * Ausência de cheiro * Secagem rápida
COR(ES)	Branco, Amêndoa e Alperce Colorado.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<p>Brilho: Mate</p> <p>Densidade: $1.48 \pm 0,06$</p> <p>Viscosidade de aprovação: 102 - 108 KU/25°C (a); 127-128 KU/25°C (b) De notar que este valor aumenta com o tempo de armazenagem da tinta.</p> <p>Ponto de inflamação: Não inflamável</p> <p>Teor de sólidos: $56 \pm 1\%$</p> <p>COV's: Valor limite da UE para este produto (subcat. A/a): 75 g/l (2007). Este produto contém no máx. 50 g/l COV</p>
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<p>A superfície a pintar deve estar perfeitamente limpa, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc.</p> <p><u>Isolamento</u> - Recomenda-se a aplicação do Primário Plastron Aquoso, 020-0200.</p> <p><u>Selagem</u> - Aconselha-se a aplicação do Selastuc - Primário Promotor de Opacidade 020-0260, sempre que o substrato a pintar não apresente cor uniforme.</p> <p><u>Nota importante:</u> A preparação adequada da superfície é fundamental para o sucesso do trabalho de pintura, pelo que recomenda-se a aplicação de primário apropriado à superfície a pintar.</p> <p>Repinturas Em situações de repintura, é necessário remover a tinta antiga que se encontre em desagregação. Uma lixagem prévia com a Lixa Garnet Fina é recomendável para disfarçar pequenas irregularidades. Na reparação de fendas utilizar o betume em pó Aguaplast Standard para interiores. Caso se trate de fendas rebeldes, utilizar o betume Aguaplast Fibra. Para reparados recomenda-se o uso de betume em pasta Aguaplast Cima. A operação de limpeza e desengorduramento das paredes deve ser feita com Robbilava, 013-0055, diluído à razão de uma colher de sopa para 1 litro de água. No isolamento, selagem e casos particulares, proceder como no caso de uma pintura de raiz.</p>
APLICAÇÃO	Ferramentas: Rolo ou trincha

Diluição e nº de demãos: O produto é fornecido pronto para aplicação, sendo necessário agitar muito bem a tinta previamente à sua aplicação.

A 1ª demão pode, no entanto, ser diluída com 5 a 10% de água, conforme a natureza da parede; a 2ª demão deve ser aplicada sem qualquer diluição.

Tempo de secagem: 1 a 2 horas, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C.

Para demãos seguintes: 2 a 3 horas.

Lavagem da ferramenta: Com água.

RENDIMENTO

Em paredes lisas - 10 a 15 m²/litro/demão

Em paredes ásperas - 7 a 8 m²/litro/demão

FORMATO(S)

750 ml e 4 litros

PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM

Aproximadamente 24 meses, em embalagens fechadas, protegidas do frio e do calor.

OUTRAS INFORMAÇÕES

* O valor indicado de COV's refere-se ao produto "pronto a usar", incluindo tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa. Declinamos qualquer responsabilidade por operações de mistura realizadas com outros produtos comerciais, dos quais desconhecemos o conteúdo exacto de COV's.

ESQUEMA(S) DE PINTURA

REPARAÇÃO DE FENDAS	LIXAGEM	REPARADOS	LAVAGEM DAS PAREDES	ISOLAMENTO E SELAGEM	ACABAMENTO
Aguaplast Standard	Lixa Garnet Fina	Aguaplast Cima	Robbilava 013-0055	Plastron Aquoso 020-0200	Tinta Plástica Mate "Quartos e Salas" DECORLAC 067-
Aguaplast Fibra				Selastuc 020-0260 Aconselhe-se junto de um colaborador da loja	

NOTA

As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

Informação Técnico - Comercial : CC 258 08.1

10-12-2008 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES