

MIPLAST “M”

Tinta aquosa lisa mate para paredes e tetos

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA	Tinta aquosa baseada numa emulsão de acetato de vinilo/VeoVa®, de elevada qualidade. Contém na sua composição dióxido de titânio e cargas criteriosamente selecionadas, que lhe conferem um excelente poder de cobertura e brancura.
PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none">• Boa opacidade e brancura.• Acabamento mate.• Resistente à esfrega.• Excelente aplicabilidade e elevado rendimento.
CAMPO DE APLICAÇÃO	Indicada para aplicação no interior e exterior. Pode ser aplicada sobre a maioria dos substratos (estruque projetado, alvenaria, gesso cartonado, entre outros).
CARACTERÍSTICAS	
– Acabamento	Liso
– Brilho	Mate
– Cor	Branco e Cores
– Viscosidade*	7000 ± 1500
– Tempo de Secagem**	Superficial: 30 minutos a 1 hora Repintura: 4 a 8 horas
– Rendimento	8 a 10m ² /L/d (dependendo do tipo de suporte e das condições de aplicação)
– Compostos orgânicos Voláteis (COV)	Valor limite da EU para este produto (cat. A/a): 30g/L (2010). Este produto contém no máximo 10g/L.
* Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem. ** Varia consoante as condições ambientais.	
CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO	
– Ferramentas de aplicação	Rolo anti-gota, trincha ou pistola.
– Preparação da superfície	As superfícies devem estar limpas, secas e isentas de poeiras. No caso de repinturas, deve ser removida toda a tinta que se encontre desagregada.
– Preparação do produto	Agitar até completa homogeneização do produto.
– Número de demãos	2 a 3 demãos.

– Diluição

A primeira demão e seguintes devem ser diluídas entre 0 a 10% com água (não devem ultrapassadas as diluições recomendadas).

– Aplicação

Em suportes novos ou anteriormente pintados (no caso destes últimos, a superfície deve ser reparada, se necessário) e de seguida deve ser aplicado o primário adequado à condição do suporte, nomeadamente o primário **Primacril** ou **Primacor**. Em caso de substratos que se encontrem manchados de humidade, fumo de lareira, nicotina, entre outras manchas que tenderão a migrar à superfície, deve ser aplicado o primário **SeloStain**, pois este contém na sua composição matérias-primas rigorosamente selecionadas que lhe permitem bloquear as manchas, evitando que estas migrem à superfície.

Suportes que apresentem fungos e algas, deve ser realizado primeiramente um tratamento com **Desinfestante**.

CONDIÇÕES AMBIENTAIS DE APLICAÇÃO E SECAGEM

A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5°C e inferior a 35°C, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda evitar a aplicação em caso de previsão ou tempo chuvoso, húmido, frio ou ventoso. Em consequência da aplicação fora das condições descritas poderão ocorrer problemas.

OBSERVAÇÕES

- Os produtos mate poderão apresentar brilho quando friccionados.
- As tintas mate podem apresentar riscos esbranquiçados em cores escuras quando friccionadas.
- É necessário aguardar 28 dias após a aplicação da tinta antes de proceder à limpeza das superfícies pintadas, conforme descrito na NP 4378. Nunca devem ser utilizados detergentes abrasivos.

ESTABILIDADE

O produto deve ser armazenado na embalagem original, em local seco e ao abrigo de fontes de calor e luz solar direta. Garantindo as condições indicadas o produto apresenta uma estabilidade de um ano.

FORMA DE FORNECIMENTO

1, 5, 15 e 20L.