

MIPLAC

Tinta aquosa lisa mate para gesso cartonado

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA	Tinta aquosa baseada numa emulsão de um copolímero estireno-acrílico, especialmente desenvolvida para aplicação sobre gesso cartonado. Contém na sua composição dióxido de titânio e cargas criteriosamente selecionadas.
PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none">• Excelente adesão e cobertura sobre gesso cartonado, não sendo necessária a aplicação de primário.• Ótima cobertura e brancura.• Boa trabalhabilidade.
CAMPO DE APLICAÇÃO	Indicada para aplicação no interior. Pode ser aplicada sobre a maioria dos substratos (estruque projetado, alvenaria, gesso cartonado, entre outros).
CARACTERÍSTICAS	
– Acabamento	Liso
– Brilho	Mate
– Cor	Branco e Cores Claras
– Viscosidade (mPa.s)*	12000 ± 2000
– Tempo de Secagem**	Superficial: 30 minutos a 1 hora Repintura: 2 a 4 horas
– Rendimento	6 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 5g/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 encontra desagregada.
– Preparação do produto	Agitar até completa homogeneização do produto.
– Número de demãos	1 a 2 demãos.

– **Diluição**

A primeira demão e seguintes deve ser diluída a 10% com água, as seguintes devem ser diluídas com água entre 0 e 10% (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 **Miplac**. Suportes que apresentem fungos e algas, deve ser realizado primeiramente um tratamento com **Desinfestante** e adicionado à tinta o **Aditivo Anti-Algas/Fungos e Bolor**.

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.

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 e 15L.
