

	<h1>TINTA ECONÔMICA</h1>	
<b>Data da revisão:</b> 08/03/2025	FT-LAB-157	<b>Versão:</b> 01

## DESCRIÇÃO

Tinta acrílica imobiliária base água, composta com a uma resina de dispersão aquosa de polímeros acrílicos e pigmentos isentos de metais pesados, contém cargas minerais inertes, bactericida e fungicida. Indicada para ambientes interior.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

Ensaio	Especificação
Aparência	Líquido Viscoso
Relação de Mistura	Monocomponente
Cor	Diversas (Cartela)
Densidade g/cm <sup>3</sup>	1,35 – 1,40
pH da emulsão	9,0 – 10,0
Viscosidade (KU)	85 - 100
Acabamento	Fosco
Secagem ao toque	1 hora
Entre demãos	2 - 4 horas
Secagem Final	24 horas

## VANTAGENS

- Baixo Odor;
- Antimofo;
- Fácil aplicação;

■ Tintas ■ Tintas Técnicas ■ Vernizes ■ Solventes

Av. Calombé, 1373 – LT. 16 – QD. 10

CEP: 25231-020 ■ Chácara Rio-Petrópolis ■ Duque de Caxias ■ RJ

[www.mepco.com.br](http://www.mepco.com.br) ■ [mepco@mepco.com.br](mailto:mepco@mepco.com.br)

	<h1>TINTA ECONÔMICA</h1>	
<b>Data da revisão:</b> 08/03/2025	FT-LAB-157	<b>Versão:</b> 01

## APLICAÇÃO

Rolo de espuma, pincel pu pistola.

## PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE

A superfície deve estar limpa, coesa, firme, seca, sem poeira, gordura ou graxa, sabão ou mofo.

**Reboco Novo:** aguardar a cura e a secagem da superfície por no mínimo 30 dias, aplicar o Fundo Preparador Tintas Top antes Da aplicação da Tinta Econômica.

**Concreto, Gesso, Bloco de Cimento e Fibrocimento:** aplicar uma demão do Fundo Preparador Tintas Top antes da aplicação da Tinta Econômica.

**Superfícies com fungos ou bolor:** lavar com água sanitária, enxaguar e aguardar a secagem. Se necessário nivelar a superfície com Massa Corrida Tintas Top (interior), eliminando as microcavidades ondes os fungos se alojam.

**Repintura:** raspar e lixar até eliminar o brilho e remover a tinta antiga mais aderida.

**Superfície com umidade:** identificar a origem e tratar de maneira adequada antes da aplicação da Tinta Econômica.

## RECOMENDAÇÕES

- Evite aplicar em dias chuvosos, sobre superfícies quentes ou em ambientes em temperatura abaixo de 10°C e umidade relativa do ar superior a 90%.
- Diferenças de brilho podem ocorrer devido a diferença de porosidade de cada superfície.
- Não se recomenda misturas entre tipos de produtos, com exceção das especificadas pelo fabricante. Será obtido melhores resultados com este produto ao utilizá-lo com outros produtos de nossa fabricação.
- Para melhor acabamento recomendamos maior número de demãos.

■ Tintas ■ Tintas Técnicas ■ Vernizes ■ Solventes

Av. Calombé, 1373 – LT. 16 – QD. 10

CFP: 25231-020 ■ Chácara Rio-Petrópolis ■ Duque de Caxias ■ RJ

[www.mepco.com.br](http://www.mepco.com.br) ■ [mepco@mepco.com.br](mailto:mepco@mepco.com.br)

	<h1>TINTA ECONÔMICA</h1>	
<b>Data da revisão:</b> 08/03/2025	FT-LAB-157	<b>Versão:</b> 01

- O uso de produtos abrasivos pode danificar a superfície pintada e provocar machas com diferenças de tonalidades.

## EMBALAGEM

Pote 1L / Galão 3,6L / Lata 18L.

## ARMAZENAMENTO E VALIDADE

Armazenar a embalagem em lugar seco e ventilado. Validade de 24 meses, após a data de fabricação, podendo ser revalidado pela Mepco do Brasil.

## PRECAUÇÕES

Trabalhar com EPI's. Não ingerir. Evitar contato prolongado com a pele. Em contato com os olhos, lave com água em abundância por no mínimo 15 minutos. Mantenha fora do alcance de crianças e animais. Para maiores informações de segurança, solicite a FISPQ do produto.

	<h1>TINTA ECONÔMICA</h1>	
<b>Data da revisão:</b> 08/03/2025	FT-LAB-157	<b>Versão:</b> 01

## MÉTODOS DE APLICAÇÃO E DILUIÇÃO

Aplicação	Diluição (%)	Homogeneização	Rendimento (m <sup>2</sup> /demão)	Nº de demãos	Secagem
Rolo de espuma, pincel de cerdas macias e pistola.	Diluição até 20% com água potável.	Misture bem até a completa homogeneização.	Até 11m <sup>2</sup> /L.	2 a 3	Ao toque: 1 hora Entre demãos: 2 / 4 horas Completa: 24 horas

Na prática, o rendimento depende de vários fatores, como formato do objeto, imperfeições da superfície, método de aplicação e variações durante a aplicação.

Recomendamos que seu uso seja realizado dentro do prazo de validade. Ressalta-se que o bom desempenho de um acabamento depende das condições do substrato, preparação da superfície, técnicas de aplicação do sistema de pintura adequado, qualidade dos produtos e condições climáticas do local, as quais fogem do controle do fabricante. A Tintas top garante bom desempenho de seus produtos desde que sejam cumpridas as orientações de uso dispostas neste boletim técnico e coerente com o nível de qualidade adquirido. Esta garantia limita-se apenas a reposição do produto. Mantenha em seu poder a nota fiscal de compra e lote do produto para assegurar a garantia acima.