

**LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM TINTAS IMOBILIÁRIAS**

**Relatório de Ensaio Nº: 13636.2025.B- V.0**

**01. Dados Contratação:**

**Solicitante:**

**Razão Social:** VMAXXYTINTAS LTDA  
**Proposta Comercial:** 535.2025.V0  
**Processo SGSET:** 279/2025  
**Endereço:** R. Varginha, 225 São Benedito - Uberaba/MG **CEP:** 38020460  
**Contato:** Rodrigo de Rezende **E-mail:** laboratorio.vmaxxytintas@gmail.com **Fone:** +55 (34) 3338-6010

**02. Dados da Amostra fornecida pelo Cliente:**

**Descrição da amostra:** Tinta Acrílica Econômica  
**Informações Adicionais:** Descrição da amostra fornecida pelo cliente  
**Matriz e Origem Amostra:** LMA-Produtos Químicos - Tintas  
**Data Recebimento:** 12/06/2025 14:36:00

**A) Código da Amostra:** Tinta Acrílica Econômica      **B) Tipo de produto:** Tinta Látex Econômica  
**D) Cor:** Branco      **J) Característica da Amostra:** Não informado  
**H) Aspecto físico:** Líquido      **I) Volume:** 3.6L  
**Diluição:** 5,0%

**03. Resultados:**

Ensaios							
<b>Determinação da resistência à abrasão úmida sem pasta abrasiva - ABNT NBR 15078:2025</b>							
	<b>Data da Realização</b>			<b>Número de Ciclos</b>			<b>Média</b>
<b>CP 1</b>	2025-06-23			192 ciclos			192 ciclos
<b>CP 2</b>				195 ciclos			
<b>CP 3</b>				190 ciclos			
<b>Determinação da resistência à abrasão úmida - ABNT NBR 14940:2025</b>							
	<b>Data da Realização</b>			<b>Número de Ciclos</b>			<b>Média</b>
<b>CP 1</b>	2025-06-23			17 ciclos			17 ciclos
<b>CP 2</b>				17 ciclos			
<b>CP 3</b>				18 ciclos			
<b>Determinação do poder de cobertura de tinta úmida - ABNT NBR 14943:2025</b>							
	<b>Data da Realização</b>			<b>Razão de Contraste</b>			<b>Média</b>
<b>CP 1</b>	2025-06-13			76,5 %			76,8 %
<b>CP 2</b>				76,6 %			
<b>CP 3</b>				77,4 %			
<b>Determinação do poder de cobertura de tinta seca e rendimento teórico - ABNT NBR 14942:2025</b>							
	<b>Data da Realização</b>	<b>Cobertura Seca</b>	<b>Média da cobertura seca</b>	<b>Número de demão da cobertura seca</b>	<b>Rendimento Teórico</b>	<b>Média do rendimento teórico</b>	<b>Número de demão do rendimento teórico</b>
<b>CP 1</b>	2025-06-18	4,2 m <sup>2</sup> /L	4,2 m <sup>2</sup> /L	5	89 m <sup>2</sup> /Embalagem 18L	90 m <sup>2</sup> /Embalagem 18L	5
<b>CP 2</b>		4,2 m <sup>2</sup> /L			90 m <sup>2</sup> /Embalagem 18L		
<b>CP 3</b>		4,2 m <sup>2</sup> /L			91 m <sup>2</sup> /Embalagem 18L		

Relatório de Ensaio tipo B

**Legenda**

ciclos - ciclos, g/cm<sup>3</sup> - Gramas por centímetro cúbico, % - Porcentagem L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável

**Cláusulas**

O laboratório não se torna responsável por nenhum caso de interpretação ou uso indevido que se possa fazer deste relatório de ensaios. Os resultados obtidos somente se referem ao material e a aliquota submetidos ao ensaio. O laboratório realiza o controle de qualidade do procedimento de amostragem de acordo com os requisitos do órgão de acreditação. Salvo menção expressa, as amostras foram livremente selecionadas pelo solicitante. Este relatório atende aos requisitos de acreditação da Cgcre, que avaliou a competência do laboratório. Este relatório só deve ser reproduzido por completo. Reprodução de partes requer aprovação escrita do Laboratório de Tintas e Revestimentos.

**LABORATÓRIOS SENAI MARIO AMATO – ÁREA: TINTAS IMOBILIÁRIAS**  
 Av. José Odorizzi, 1555 – Assunção. São Bernardo do Campo – SP, 09861-000  
 Tel.: (11) 4344-5065 – e-mail: labtintasimob@sp.senai.br.

**LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM TINTAS IMOBILIÁRIAS**

  
Signatário Autorizado  
CRQ-04480580

Código de Verificação: 0197b1a2-fcbd-781b-b454-a2f5a485ed66