

Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre/INMETRO de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob n.º CRL 0077

Nº do Processo NAE: 0132/2019

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 0305/19

### Identificação da Amostra

Página: 1/1

Nome da amostra: Bautech Massa Acrílica Branco - Lote: 994731654 - Fabricação: 22/01/2019 - Validade: 24 meses

Aspecto Físico: Pastoso (3,6 L)

Amostragem: Cliente

Diluição: 5% Em Massa

Condições de Recebimento: Conforme

Data Entrada: 28/01/2019

Data de emissão do relatório: 15/03/2019

### Identificação do Cliente

Empresa: Bautech Industria e Comércio de Tintas Ltda.

Endereço: Av. Industrial, 561, Parque São Pedro, Itaquaquecetuba, SP

Cep 08586-150

Contato: Tiago José de Lima

Cargo:

Ensaio Contratado	Norma	Data realização	Unidade	Resultado			
				CP 1	CP 2	CP 3	Média
RST - Determinação da resistência a abrasão de massa niveladora	NBR 15312:2006	08/03/2019	g	2,17	2,45	2,39	2,34
ABS - Determinação da absorção de água de massa niveladora	NBR 15303:2018	31/01/2019	%	1,91	2,31	2,07	2,09

#### Cláusulas:

- O laboratório não se torna responsável por nenhum caso de interpretação ou uso indevido que se possa fazer deste documento.
- Os resultados obtidos somente se referem ao material submetido ao ensaio.
- Não se admite qualquer responsabilidade referente à exatidão da amostragem, a menos que esta tenha sido feita mediante nossa supervisão.
- Salvo menção expressa, as amostras foram livremente selecionadas pelo solicitante.
- Este relatório atende aos requisitos de acreditação da CGCRE/INMETRO que avaliou a competência do laboratório.
- A identificação da amostra é sempre fornecida pelo cliente e de sua inteira responsabilidade.
- Este relatório só deve ser reproduzido completo. Reprodução de partes requer aprovação escrita do Laboratório de Ensaio em Tintas Imobiliárias.
- Condições ambientais: 25°C ± 2 °C e umidade 60% ± 5%.

#### Equipamentos Utilizados:

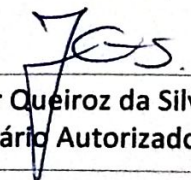
NBR 15303:2018 Cronômetro Digital 2 - Certificado de Calibração nº 198TBR18 validade 21/07/19.

NBR 15312:2006 Balança semi-analítica - Certificado de Calibração nº SR1803-014 validade 15/03/19.

#### Observações:

As opiniões e interpretações expressas abaixo não fazem parte do escopo da acreditação deste laboratório.

A amostra em questão está em conformidade com os itens especificados na NBR 15348:2006 - Massa Niveladora Monocomponente à Base de Dispersão Aquosa para Alvenaria - Requisitos.

  
Jurandir Queiroz da Silva  
Signatário Autorizado