

Empresa Interessada: **DECORACOR TINTAS E REVESTIMENTOS LTDA**
Rua Inaja, 823 – Centro – Pinhais / PR

Pedido de Ensaio: 15.787

Natureza do trabalho: **ENSAIOS DIVERSOS EM TEXTURA**

Indicações fornecidas pelo interessado sobre o material a ser ensaiado.

MATERIAL.....: Textura
COR.....: Branco
IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA.....: Textura
VALIDADE.....: Não Consta
MARCA.....: Não Consta
LOTE.....: Não Consta
FABRICAÇÃO.....: Não Consta
DATA DE INSPEÇÃO.....: 17/05/2023 – Entregue no Laboratório
CONTEÚDO.....: Não Consta



RESULTADOS ENCONTRADOS

I. ASPECTO DA AMOSTRA



I. IDENTIFICAÇÃO

Propriedades Físicas	
Sedimentos	Ausente
Grumos	Ausente
Aspecto	Branco / Alta Consistência / Homogêneo

Os resultados apresentados no presente documento têm significação restrita e se aplicam somente ao objeto ensaiado ou calibrado. A sua reprodução, só poderá ser feita integralmente, reproduções parciais só poderão ser feitas mediante a prévia autorização do laboratório emite.

RL-425 -Rev.00

LENCO CENTRO DE CONTROLE TECNOLÓGICO LTDA.

Unidade 1: Rua Brigadeiro Xavier de Brito, 126 – CEP: 02551-000 – São Paulo - SP – Tel. / Fax: (11) 3857-2053

Unidade 2: Rua Arão Sahm, 1060 – CEP: 07662-810 – Mairiporã - SP – Tel. / Fax: (11) 4818-8832

Email: lenco@laboratorioslenco.com.br – Site: www.laboratorioslenco.com.br



II. DETERMINAÇÃO DA RESISTÊNCIA DE ADERÊNCIA À TRAÇÃO – ABNT NBR 16912/2020

Corpos de Provas	Unidade	Especificado	Resistência Individual	Resistência Média	Tipos de Ruptura				
					A	B	C	D	E
01	MPa	≥ 0,3	0,60	0,63		X			
02			0,66			X			
03			0,63			X			

Incerteza de medição: 0,08 MPa.

 • **NOTA**

Sigla	Descrição
A	Ruptura no substrato
B	Ruptura na interface substrato/Textura
C	Ruptura na Textura
D	Ruptura na interface Textura
E	Ruptura na interface Textura /pastilha

III. DETERMINAÇÃO DE COBERTURA - IT-004

Corpos de Provas	Unidade	Especificado	Resultado Encontrado	Valor Médio Encontrado
01	%	----	96,96	96,96
02			96,96	
03			96,96	

Incerteza de medição: 1,00 g.

IV. RESISTÊNCIA A ABRASÃO UMIDA SEM PASTA ABRASIVA - 15078/2006

Corpos de Provas	Unidade	Especificado	Valores Encontrados	Valor Médio Encontrado
01	Ciclos	----	405	407
02			407	
03			409	

Incerteza de medição: 0,05 mm.

V. DETERMINAÇÃO DO PH – UEAtc/1978

Corpos de Provas	Unidade	Valor Especificado	Valores Encontrados	Valor Médio dos Resultados
01	pH	-----	8,98	8,98
02			8,98	
03			8,98	

Os resultados apresentados no presente documento têm significação restrita e se aplicam somente ao objeto ensaiado ou calibrado. A sua reprodução, só poderá ser feita integralmente, reproduções parciais só poderão ser feitas mediante a prévia autorização do laboratório emiteente.

RL-425 -Rev.00



VI. ENSAIO DE RESISTÊNCIA AO INTEMPERISMO – ABNT NBR 15380:2015

Horas	Parâmetros	Especificado	Valor Encontrado
600hs	Cor	Inalterado	Inalterado
	Integridade	Inalterado	Inalterado

OUTRAS INFORMAÇÕES

- 1- Ensaios realizados conforme Procedimento de Ensaio IT 004-Rev 00.
- 2- Especificação do cliente.
- 3- Ensaios realizados em temperatura ambiente de $(25,0 \pm 2,0)^\circ\text{C}$ e umidade relativa do ar $(60 \pm 5)\%$
- 4- *Os resultados deste Relatório de ensaio aplicam-se somente na amostra ensaiada, não se aplica para nenhuma quantidade de lote.*

Local e Data dos Ensaios: Mairiporã, 17 de Maio a 27 de Junho de 2023.
Emissão do Relatório: Mairiporã, 27 de Junho de 2023.

Signatário Autorizado

Os resultados apresentados no presente documento têm significação restrita e se aplicam somente ao objeto ensaiado ou calibrado. A sua reprodução, só poderá ser feita integralmente, reproduções parciais só poderão ser feitas mediante a prévia autorização do laboratório emitente.
RL-425 -Rev.00

LENCO CENTRO DE CONTROLE TECNOLÓGICO LTDA.

Unidade 1: Rua Brigadeiro Xavier de Brito, 126 – CEP: 02551-000 – São Paulo - SP – Tel. / Fax: (11) 3857-2053

Unidade 2: Rua Arão Sahm, 1060 – CEP: 07662-810 – Mairiporã - SP – Tel. / Fax: (11) 4818-8832

Email: lenco@laboratorioslenco.com.br – Site: www.laboratorioslenco.com.br

