

Relatório de Ensaio nº QUI/L-299.776/1/18

Página: 1/2

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº QUI/L-299.776/1/18 **INTEMPERISMO**

INTERESSADO: **RESINORT COMERCIO E INDUSTRIA LTDA**

ROD PE, 103 S/N KM 02 - ZONA RURAL

CEP: 55680000 - BONITO - PE

Ref.: (98036)

1. **IDENTIFICAÇÃO DA(S) AMOSTRA(S)**

01 (Uma) Amostra identificada pelo interessado como: Caixa de água em fibra de vidro -Marca Resinort e recebida pelo laboratório em 06/04/2018.

Identificação Interna: L-0253061.

2. METODOLOGIA(S) UTILIZADA(S)

ASTM G154:2006 - Standard practice for operating fluorescent light apparatus for UV exposure of nonmetallic materials.

RESULTADOS OBTIDOS 3.

PARÂMETROS	RESULTADOS
Intemperismo Artificial, 1000 horas	Houve perda de brilho e alteração de cor, sem desprendimento de partículas

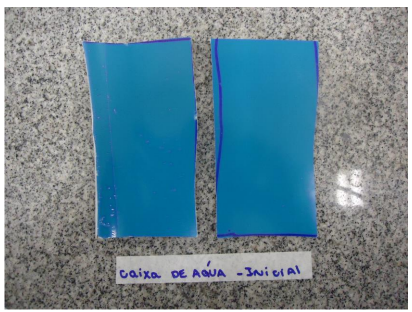


Foto 1. Amostra inicial antes do intemperismo.



Relatório de Ensaio nº QUI/L-299.776/1/18 Página: 2/2

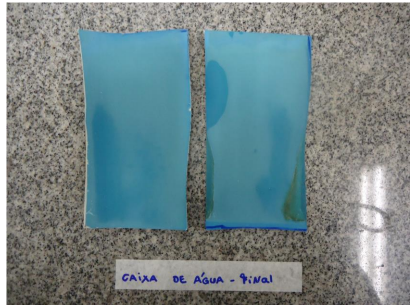


Foto 2. Amostra após 1000 horas de exposição ao intemperismo.

4. DATA DO(S) ENSAIO(S)

Ensaios realizados no período de 06/04/2018 até 29/05/2018.

São Paulo, 29 de Maio de 2018.

L.A. FALCÃO BAUER LTDA Centro tecnológico de controle da qualidade

ME. ENG. PEDRO ATTICOASSISTENTE DE LABORATÓRIO
CRQ N° 04364957

L.A. FALCÃO BAUER LTDA Centro tecnológico de controle da qualidade

> KARINA CRUZ GERENTE DE UNIDADE CRQ N° 04161647