

**RELATÓRIO DE ENSAIO  
INTEMPERISMO ARTIFICIAL**

**INTERESSADO:** DELU IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA.  
R ORLANDO FERREIRA, 1555 – MACHADOS  
CEP: 88371448 – NAVEGANTES – SC  
Ref.: (184526)

**1. IDENTIFICAÇÃO DA(S) AMOSTRA(S)**

01 (Uma) Amostra de corpo-de-prova identificada pelo interessado como: Rede de proteção e recebida pelo laboratório em 14/09/2021.

**Identificação Interna: L-0332191.**

**2. METODOLOGIA / ESPECIFICAÇÕES**

**ASTM G 154:2016** – Standard practice for operating fluorescent light apparatus for UV exposure of nonmetallic materials.

**3. RESULTADOS OBTIDOS**

PARÂMETROS	RESULTADOS
Intemperismo Artificial, 2000 horas	Sem alteração de cor, sem rasgos ou empolamento



**Foto 1.** Amostra de rede inicial antes da exposição ao intemperismo.



**Foto 2.** Amostra de rede após 2000 horas de exposição ao intemperismo.

**4. DATA DO(S) ENSAIO(S)**

Ensaio(s) realizados no período de 15/09/2021 a 07/12/2021.

São Paulo, 07 de Dezembro de 2021.

**L.A. FALCÃO BAUER LTDA**  
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade



---

**LETICIA RODRIGUES CARMONA**  
TÉCNICO DE LABORATÓRIO  
CRQ N° 04499536

**L.A. FALCÃO BAUER LTDA**  
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade



---

**JESSICA FIGUEIREDO QUEIROS**  
SUPERVISOR DE LABORATÓRIO  
CRQ N° 04490869

LC