

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº MET-006.188/1/17

AMOSTRA METÁLICA

INTERESSADO: PANDIN MOVEIS DE ACO LTDA.
Avenida Joao Batista Vitorasso, 1539 – Distrito Industrial
15.035-470 – São José do Rio preto - SP
Ref.: (PJ100-028609)

1. IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA

01 (uma) amostra identificada pelo interessado como: Chapa de aço carbono,
recebida no laboratório em 14/12/2017.

Identificação Interna: SM-15-DEZ-2017-006231.

2. METODOLOGIA (S) UTILIZADA (S)

NBR 8094:1983 – Material metálico revestido e não revestido – Corrosão por expo-
sição à névoa salina - Método de ensaio.

3. RESULTADOS OBTIDOS

Exposição à Névoa Salina

Período (horas)	Avaliação
24	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
48	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
72	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
96	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
120	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
144	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
168	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
192	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
144	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
168	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
192	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
216	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
240	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
288	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
312	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
336	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente a(s) amostra(s) ensaiada(s).

A reprodução deste documento somente poderá ser feita na íntegra e sua utilização para fins promocionais depende de autorização prévia.

SÃO PAULO: Rua Aquinos, 111 - S.P. - CEP 05036-070 - FONE (11) 3611-0833 - FAX (11) 3611-0170

Filiais: SP: Bauru - Campinas - Santos - São José dos Campos - RJ: Macaé - Rio de Janeiro

www.falcaobauer.com.br - bauer@falcaobauer.com.br

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL-0003.
A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mutuo da ILAC – International Laboratory Accreditation Cooperation.

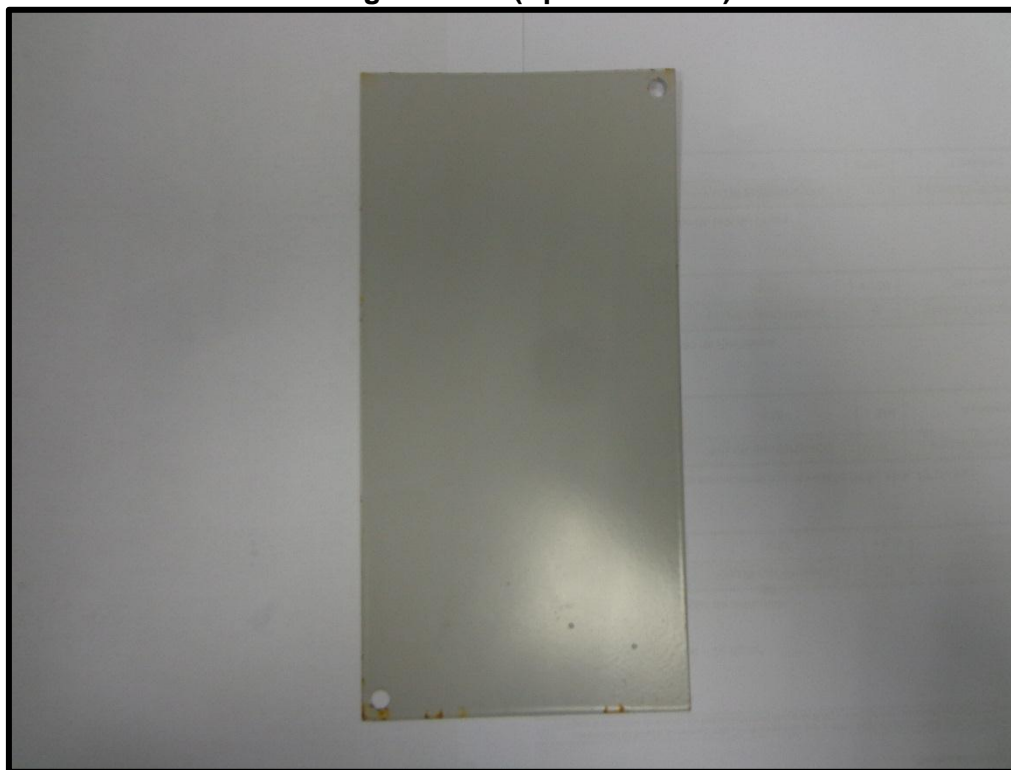
Período (horas)	Avaliação
360	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
384	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
408	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
432	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
456	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
480	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.
500	Sem produtos de corrosão branca e/ou corrosão vermelha.

Fotografia nº 1 (Antes do ensaio)



Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL-0003.
A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mutuo da ILAC – International Laboratory Accreditation Cooperation.

Fotografia nº 2 (Após o ensaio)



4. EQUIPAMENTO(S) UTILIZADO(S)

Equipamento	Número de patrimônio	Certificado de calibração	Órgão calibrador	Data da próxima calibração
Câmara de névoa salina	3075	T00745-17 / T00749-17	SETTING	09/2018

5. DATA DO (S) ENSAIO (S)

Ensaio realizado no período de 19/12/2017 à 09/01/2018.

São Paulo, 10 de janeiro de 2018.

L.A. FALCÃO BAUER LTDA.

Centro Tecnológico de Controle da Qualidade



DANIEL MARTINS MANCINI
SUPERVISOR DE LABORATORIO

FSS

L.A. FALCÃO BAUER LTDA.

Centro Tecnológico de Controle da Qualidade



ENGº EDUARDO MARQUES
GERENTE DE UNIDADE
CREA nº 0601066201