

1.0 PRODUTO MI-LUB MAXX



2.0 OBJETIVO

TESTAR O PODER ANTI-CORROSIVO / PROTETIVO DOS PRODUTOS.

3.0 NORMA APLICADA

3.1 NBR 8094 - MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO – CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO À NÉVOA SALINA

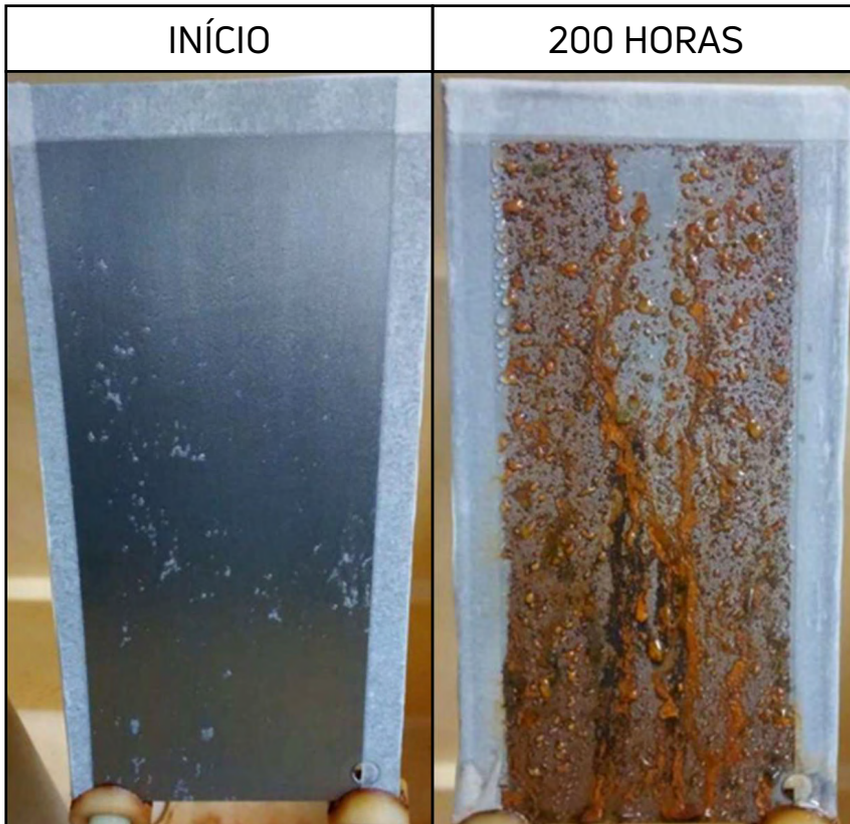
3.2 NBR 9103 – PROTETIVOS TEMPORÁRIOS CONTRA CORROSÃO – PREPARAÇÃO DE CORPOS DE PROVA PARA ENSAIOS.

4.0 EQUIPAMENTO UTILIZADO

CÂMERA PARA TESTE DE CORROSÃO – SALT SPRAY MODELO SS600E



5.0 FOTO DAS PLACAS



6.0 AVALIAÇÃO

CONFORME RESULTADOS OBTIDOS, O PRODUTO AVALIADO SUPORTOU AO TESTE DE CORROSÃO POR 200 HORAS.