

Influence De La Technique De Soudage Sur La Résistance A La Corrosion Des Joints Soudés

A. SRIBA, K. Rehouma, S. E. Amara

Abstract : Ce travail a pour but d'étudier le comportement électrochimique de deux soudures réalisées avec différentes sources de chaleur. Ces deux soudures ont été exposées aux mêmes milieux corrosifs. Les résultats obtenus ont montré qu'une soudure réalisée avec une source électrique résiste moins à la corrosion qu'une soudure réalisée avec une source chimique.

Keywords : soudage, corrosion, Métallurgie.