

# Certificat de soudage

**1090-2.00029.GSIDu.2013.005**

conforme à la norme EN 1090-1, tableau B.1  
pour le soudage de structures en acier selon la norme EN 1090-2

<b>Fabricant</b>	<b>ArcelorMittal Belval &amp; Differdange</b>  <b>Rue Emile Mark 4503 Differdange Luxembourg</b>
<b>Opérations de soudage</b>	ArcelorMittal Belval & Differdange, Rue Pierre Gansen 12, 4570 Niedercorn, Luxembourg
<b>Spécifications techniques</b>	<b>EN 1090-2:2008+A1:2011</b>
<b>Classe d'exécution</b>	<b>EXC4 selon la norme EN 1090-2</b>
<b>Procédé(s) de soudage</b> <small>(Référence à la norme EN ISO 4063)</small>	111, 121, 135, 138, 141, 783
<b>Groupe de matières primaires</b>	1.1, 1.2, 1.3, 2.1 selon CEN ISO / TR 15608 et EN 1090-2, tableau 2 et 3
<b>Coordinateur en soudage responsable</b> <small>(Titre, prénom, nom, qualification, Date de naissance)</small>	Dipl.-Ing. Teddy Quenee, EWE né le 02.12.1972
<b>Suppléant(s)</b> <small>(Titre, prénom, nom, qualification, Date de naissance)</small>	Romain Biever, IWS né le 09.12.1965 Petrus Van Wissen, IWS né le 22.03.1967
<b>Confirmation</b>	Sur la base des règlements de la spécification technique ci-dessus, les exigences concernant le soudage sont remplit.
<b>Date de début de validité</b>	31.01.2013
<b>Durée de validité</b>	02.02.2020
<b>Remarques</b>	-

**Lieu/Date d'établissement** Duisburg, 14.03.2017  
Klotzki/DR



Dipl.-Ing. Rothbauer  
Chef adjoint de l'organisme de  
certification