

Certificat suivant EN 15085-2
Soudage des véhicules et composants ferroviaires
EN 15085-2 certificate: welding of railway vehicles and components

N° 8659/0009 édition 3

La société

The company

SOCOFER

Pour son atelier de construction situé

and its welding manufacturer located

12, Avenue Yves FARGE BP 20258

37702 St-Pierre-Des-Corps CDX 2-FRANCE

**est certifiée pour réaliser le soudage au niveau de certification CL 1
conformément à l'EN 15085-2.**

is certified to perform welding under certification level CL1 according to EN 15085-2.

Champs d'application :

Field of application

CL1 pour les activités : Conception (D) - Production (P) - Achat et approvisionnement (S)

CL1 for activities: Design (D) - Production (P) - Purchase and supply (S)

Fabrication et maintenance de matériel ferroviaire

Design, build and maintenance

Plage de certification :

Range of certification:

Les matériaux mis en oeuvre au regard de la CEN ISO/TR 15608 sont :

The materials used with regard to CEN ISO / TR 15608 are:

- Groupe 1.1 & 1.2 : Ep de 1,25 à 100 mm
- Acier d'usure au CMn : Ep 3 mm
- Groupe 8.1 : Ep de 1,4 à 12 mm

Procédés de soudage : 135/138/141

Coordonnateur en soudage Principal Externe : Yannick MEGAL - né le 30/09/1986-IWE

Responsible welding coordinator

Coordonnateur en soudage suppléant BE : Jean-Yves CARRE- né le 29/06/1968- niveau A

Deputy of responsible welding coordinator

Suppléant du coordonnateur en soudage production : Patrick BERTHELOT né le 08/12/1960-niveau B

Deputy of responsible welding coordinator

Autres coordonnateurs en soudage : /

Additional welding coordinator

Remarques / Extensions : /

Date de délivrance : 18/03/2021

Date of certification

Date de fin de validité : 17/03/2024

Date of end of validity

Le Responsable Technique

The Technical Manager



Rudy DENOYELLE

