

DECLARATION DES PERFORMANCES N° EN1090-SOR-002

1. Code d'identification unique du produit type :

EN1090-M-SOR

2. Identification du produit de construction, conformément à l'article 11 § 4 du règlement (UE) n°305/2011 :

M120/20, M120/25, M120/30, M150/20, M150/25, M150/30, M180/20, M180/25, M180/30, M200/20, M200/25, M200/30, M225/20, M225/25, M225/30, M250/20, M250/25, M250/30

3. Usage prévu du produit de construction :

Structure en acier - Profilés en acier formés à froid

4. Raison sociale et adresse de contact du fabriquant, conformément à l'article 11 § 5 du règlement (UE) n°305/2011 :

SORETOLE SAS 28 rue Benoite Boulard 97410 SAINT PIERRE

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12 § 2 du règlement (UE) n°305/2011

Non applicable

6. Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V du règlement (UE) n°305/2011 :

Système 2+

- 7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :
- Le CTICM (Organisme Notifié n° 1166) a réalisé une inspection initiale de l'établissement de fabrication et du contrôle de la production en usine et une surveillance, une évaluation et une appréciation permanente du contrôle de la production en usine, selon le système 2+. Il a délivré un certificat de conformité du contrôle de la production en usine.
- 8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :

Non applicable







9. Performances déclarées :

Désignations commerciales	Caractéristiques essentielles selon EN 1090-1 : 2012			
	Tolérances géométriques	Soudabilité	Capacité portante	Réaction au feu
M120/20	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M120/25	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M120/30	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M150/20	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M150/25	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M150/30	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M180/20	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M180/25	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M200/20	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M200/25	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M200/30	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M225/20	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M225/25	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M225/30	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M250/20	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M250/25	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1
M250/30	EN 1090-2	S350GD selon EN 10346	EN 1990 (Eurocode 3)	A1

10. Les performances des produits identifiés aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

La présente déclaration des performances est sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

A Saint Pierre, le 14 janvier 2015 GIMEL Mathieu



