

Déclaration des performances

N°0333-CPR-138017

1. Code d'identification unique du produit

ALRTEING2016

2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11.

ACIER S235JR +AR – NF EN 10025-2 : 2004

3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant.

CONSTRUCTION DE BATIMENT – GENIE CIVIL

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5

ACIERIES ET LAMINOIRS DE RIVES
52A Route de Colombes – 38140 – Rives
Tél : 04 76 91 42 44

5. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V

Système 2 +

6. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée

Selon l'annexe ZA de la norme EN 10025-1 : 2004

AFNOR Certifications [0333]

A réalisé une inspection initiale de l'établissement de fabrication et le contrôle de la production selon le SYSTEME 2+.

A délivré un certificat de conformité de contrôle de la production en usine de produits en acier de construction.

7. Performances déclarées

Produit : ALRTEING2016									
Dimension et forme									
Référence	Epaiss. Quille	Tol.	Epaiss. Table	Tol.	Longueur	Tol.	Longueur	Tol.	Ref. Plan
- Té 40x20x4.5	N.D.	N.D.	4,5	±0,75	40	±1,5	20	±1	1340 A
- Té 50x25x5	N.D.	N.D.	5,0	±0,75	50	±1,5	25	±1	1341 A
- Té 60x30x5.5	5,5	±0,75	5,5	±0,75	60	±1,5	30	±1	1350 C
- Té 70x35x6	6,0	±0,75	6,0	±0,75	70	±1,5	35	±1	2639 B
- Té 80x40x7	7,0	±0,75	7,0	±0,75	80	±1,5	40	±1	2640 B
- Té 100x50x8.5	8,5	±0,75	8,5	±0,75	100	±1,5	50	±1	2641 B
- Té 120x60x10	10	±1	10	±1	120	±2,0	60	±1,5	2684 A
Limites d'élasticité									
Epaisseur Nominale (mm)		Valeur Min (Mpa)			Référence				
0	16	235			NF EN 10025-2 : 2004				
Résistance à la traction									
Epaisseur Nominale (mm)		Min (Mpa)		Max (Mpa)		Référence			
3	100	360		510		NF EN 10025-2 : 2004			
Elongation									
Epaisseur Nominale (mm)		Valeur Min (%)			Référence				
3	40	26			NF EN 10025-2 : 2004				

8. Certificat usine

La présente déclaration des performances est établie en relation avec le certificat de contrôle de production en usine suivant :

CCPU n° :

9. Conformités des performances

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

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Nom et fonction : Gauthier PETIT, Responsable Qualité.

Date et Lieu de délivrance :

Signature :

Rives
Le 29/06/18

