## **CERTIFICAT**





**ACIERS POUR BÉTON ARMÉ** 

Nº B20/334 RÉV. 5

Attribué à SAM

Pour les aciers
TSHA RIVAFIL

Fabriqués sur le site de **NEUVES-MAISONS (54)** 

En vertu de la présente décision notifiée par **l'AFCAB**, **AFNOR certification** accorde le droit d'usage de la marque à la société qui en est bénéficiaire pour les produits mentionnés ci-dessus, dans les conditions des Règles générales de la marque **NF** et du Référentiel de certification **NF 139**.

Date de décision : 20/09/2023 Date de validité : 31/12/2026

ORGANISME ACCREDITE SOUS LE N° 5-0007

www.cofrac.fr

Le lecteur est invité à vérifier la validité de ce certificat (Cf. fiche descriptive) en consultant le site <a href="https://www.afcab.com">www.afcab.com</a>
Ce document contient 3 pages y compris celle-ci.

Pour L'AFCAB,

man n:

Bruno MARIN Président de l'AFCAB.

AFCAB

ASSOCIATION FRANÇAISE DE CERTIFICATION DES ARMATURES DU BÉTON 28 rue de Liège 75008 Paris - France ● Tél : + 33(0)1 44 90 88 80 ● www.afcab.com ● info@afcab.com

#### FICHE DESCRIPTIVE

#### VALIDITÉ DU CERTIFICAT

Cette décision a été prise après évaluation. Elle annule et remplace toute décision antérieure. Elle est valide sous réserve de la surveillance périodique effectuée par l'**AFCAB**, qui peut prendre toute sanction prévue dans les Règles générales de la marque **NF** et dans le Référentiel de certification **ACIETS pour béton armé** - RCC03 en vigueur. Le lecteur peut vérifier à tout moment que ce certificat est toujours valide en consultant le site de l'**AFCAB**: <a href="www.afcab.com">www.afcab.com</a> rubrique "Certificats". Le lecteur peut vérifier que le produit qui lui est livré relève de ce certificat en vérifiant que le logo **ACIETS pour béton armé** et le numéro de ce certificat figurent sur l'étiquette du produit.

### **TITULAIRE**

Usine de production	Contact commercial	Siège social
SAM 222, Rue Victor de Lespinats F - 54230 NEUVES- MAISONS	RIVA ACIER  Tél : (33)(0)1 30 98 20 00  Fax : (33)(0)1 30 98 20 21  E-mail :  commercial.serviceclient01@rivagroup.com	RIVA ACIER Immeuble ALPA ZI Limay Porcheville F - 78440 GARGENVILLE

### **ACIERS CERTIFIÉS**

Nom de l'acier : TSHA RIVAFIL
Norme de référence : NF A 35-024
Nuance : B600A

Forme de livraison : Treillis soudés

<u>Diamètres</u>: 4.5 mm (couples de diamètres inclus dans la norme uniquement)

<u>Marquage</u>: L'origine et la nuance du treillis sont identifiées au moyen de l'étiquetage.



# CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Les aciers qui portent la marque F-Aciers pour béton armé délivrée par l'AFCAB :

- - Limite d'élasticité : ≥ 600 MPa (valeur caractéristique), ≥ 575 MPa (valeur minimale).
     ≤ 780 MPa (valeur caractéristique), ≤ 830 MPa (valeur maximale).
  - Masse linéique : + 7%.
  - Adhérence : Voir les valeurs de la norme NF A 35-024 reprises dans la procédure AFCAB D3.3 (Cf. www.afcab.com rubrique documents pour la certification).
  - ▶ Résistance au cisaillement : ≥ 25% de la limite d'élasticité nominale.
  - Tolérances sur les dimensions : longueur et largeur <u>+</u> max (25 mm ; 0,5%) et espacements + max (15 mm ; 7,5%).
- résultent d'une fabrication dont la qualité est contrôlée suivant les dispositions du Référentiel de certification - Aciers pour béton armé RCC03 en vigueur.
- ont une origine identifiable.

Avertissement : Les valeurs des caractéristiques mentionnées ci-dessus sont résumées.

Pour une information complète, il convient de consulter les textes de référence, et notamment la norme.

