

- **AUSTINOX**
- **TIG 316L**
- (EN ISO 14343-A W 19-12 3 L)

1 - Code d'identification unique du produit type

- **Marque AUSTINOX TIG 316L**
- **+ N° de lot / coulée sur l'étiquette**
- **Baguettes étampées «AUST 316L»**

2 - Numéro permettant l'identification du produit de construction

- **Métal d'apport pour les soudures réalisées sur des constructions métalliques ou constructions mixtes métal/béton**

3 - Usage prévu en conformité avec la spécification technique harmonisée applicable

- **Austinox SADEV Group**
- **2 allée des Faisans**
- **74600 SEYNOD**
- **France**

4 - Nom, raison sociale adresse de contact du fabricant

- **Non applicable**

5 - Mandataire

- **System 2+**

6 - Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances

- **Non applicable**

8 - Cas d'un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée

- **TÜV Rheinland Industrie service Systems GmbH, organisme d'évaluation technique notifié (OET) d'identification 0035, a réalisé l'inspection initiale de l'usine et du contrôle de production en usine et la surveillance continue, l'examen et l'approbation du contrôle de production en usine selon le système 2+, et a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production n° 0035-CPD-C922.**

- **TÜV Rheinland Industrie Service Systems GmbH, Am Grauen Stein, D-511-05 Köln**

7. Cas d'un produit de construction couvert par une norme harmonisée

**Caractéristiques essentielles (EN 13479:2004, annexe ZA)**

Tolérances dimensionnelles  
Allongement  
Résistance à la rupture (Rm)  
Limite élastique (Rp0.2)  
Résilience  
Composition chimique  
Durabilité  
Substances dangereuses  
Radioactivité

**Performances**

Conforme  
PND  
PND  
PND  
PND  
Conforme  
Conforme  
Conforme\*\*)  
Non applicable

**Spécification technique harmonisée**

EN 13479:2004, EN ISO 544: 2011  
EN 13479:2004  
EN 13479:2004  
EN 13479:2004  
EN 13479:2004  
EN 13479:2004, EN ISO 14343:2009  
EN 13479:2004  
EN 13479:2004  
EN 13479:2004  
EN 13479:2004-

PND = Performance non déterminée. \*\*)Pour plus d'information sur les substances dangereuses, voir nos fiches de données sécurité sur notre site [www.sadevinox.com](http://www.sadevinox.com)

9 - Performances déclarées

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 **G. Musy**

Seynod le **01/09/2013**

Signature :



10 - Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.