



OSSATURES DE CLOISONS, DE PLAFONDS, ET ACCESSOIRES METALLIQUES.
Drywall profiles and grids for suspended ceiling.

Déclaration de conformité CE Système 4

Déclaration n° EN14195-PRO-DEC-009

Je soussigné, Monsieur Philippe PREVOST, Président,

représentant la SOCIETE DE PROFILAGE DU POITOU (SPP), ZI les Grands Champs –
BP66, 79260 LA CRECHE, France,

déclare que le produit Montant M36 39-41 (C/39/34,5/41), un profilé en acier formé
à froid, protégé contre la corrosion conformément aux normes EN 10326 et EN 10327,
et destiné aux ouvrages en plaques de plâtre,

est conforme à l'annexe ZA de la norme EN 14195:2005 :

- Réaction au feu : A1
- Limite d'élasticité : 140 N/mm²

Le 01/09/2006

Signature



OSSATURES DE CLOISONS, DE PLAFONDS, ET ACCESSOIRES METALLIQUES.
Drywall profiles and grids for suspended ceiling.

Déclaration de conformité CE Système 4

Déclaration n° EN14195-PRO-DEC-019

Je soussigné, Monsieur Philippe PREVOST, Président,

représentant la SOCIETE DE PROFILAGE DU POITOU (SPP), ZI les Grands Champs –
BP66, 79260 LA CRECHE, France,

déclare que le produit Rail 36 (U/30/36/30), un profilé en acier formé à froid, protégé
contre la corrosion conformément aux normes EN 10326 et EN 10327, et destiné aux
ouvrages en plaques de plâtre,

est conforme à l'annexe ZA de la norme EN 14195:2005 :

- Réaction au feu : A1
- Limite d'élasticité : 140 N/mm²

Le 01/09/2006

Signature

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Philippe Prevost', is written over a large, stylized signature line that extends across the page.