

## RAIL HAUT PRÉGYMÉTAL INDUSTRIE

### Description

Le rail haut PRÉGYMÉTAL Grand Ouvrage est destiné à la réalisation de cloisons de grande hauteur <10m.  
C'est un profilé métallique en forme de U.

### + produit

- Sécurité de l'ouvrage

### Caractéristiques

- Réaction au feu : A1
- Galvanisation : Z275

Nom article	Epaisseur (mm)	Dimensions (mm)	Certification		Inertie Verticale	Poids/mètre linéaire (kg)
			NF	CE		
Rail haut 150-50/15	1.50	50 x 153 x 50	Non	Oui	124.12	2.94

### Application

Cloisons de grandes hauteurs < 10m :

- Nécessaire en jonction haute sous structure non déformable (type

**Conseil Pro**

0 825 000 013 Service 0,09 € / min + prix appel

[conseilpro@siniat.com](mailto:conseilpro@siniat.com)

Consultez notre site [siniat.fr](http://siniat.fr)

La mise en œuvre doit être faite selon les DTU, DTA, Avis Techniques ou recommandations SINIAT. Les performances du système sont données à titre indicatif, contacter le service technique pour vérification. Toute modification de références commerciales des composants invalide les performances techniques revendiquées et dégage SINIAT de toute responsabilité.

image non contractuelle