

## Poutre composite HC16

*La poutre « Technologie Nouveau Matériau » plus performante !*

### > Votre objectif



Réaliser un platelage pour réalisation de fond de coffrage avec des poutres apportant encore plus d'avantages que les poutres bois ou aluminium.

### > La solution Jalmat



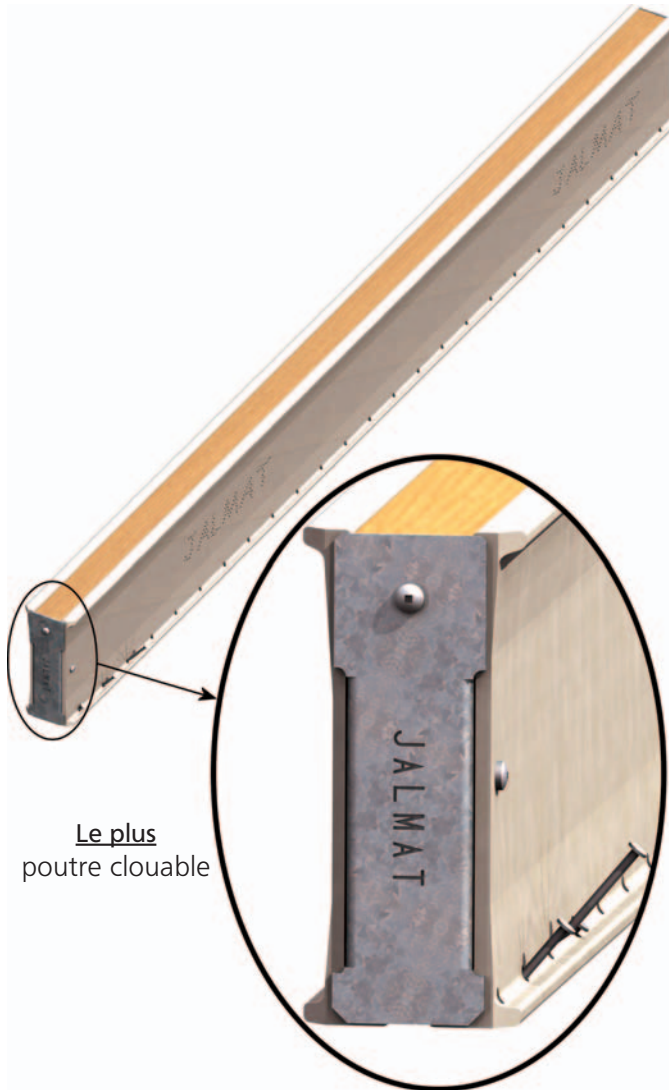
Une poutre composite apportant des avantages liés à une « Technologie Nouveau Matériau » qui est une tendance de fond dans les matériaux pour le bâtiment : poutres composites, panneaux composites, pierres composites...

### > Les atouts du produit



#### • Matériau plus :

- Longue conservation
- Imputrescible
- Non sujet à la corrosion
- Résistance élevée aux chocs
- Résistance élevée aux U.V.
- Ne craint pas l'humidité
- Insensible aux variations de température
- Ne réfléchit pas la lumière
- Se nettoie très facilement notamment des coulures de béton.
- Minore les risques de vols sur les « Chantiers à risques ».



Le plus  
poutre clouable

Vente

Location



**• Produit plus :**

Poutre clouable équipée :

- D'une fourrure bois
- D'un réseau de percement sur talon
- D'une gorge de fixation de type Halfen.

Ces trois particularités techniques permettent dans tous les cas :

- La fixation d'un Contreplaqué
- Le clouage
- La fixation des poutres entre elles
- Autostables, réversibles haut/bas.

**• Caractéristiques techniques élevés.**

• **Personnalisable à votre nom** : sur le bouchon et la poutre.

**> Les atouts du système de montage** **• Simplicité :**

- Sa conception ne modifie pas les habitudes de travail sur chantier.
- Les 3 longueurs disponibles permettent de couvrir tous les cas d'utilisation.

**• Ergonomie :**

Plus légère à manipuler que la poutrelle bois.

**> L'avis des clients** 

Une bonne alternative aux solutions plus traditionnelles !

**> Chantiers références** **TRAVAUX DU MIDI :**

Collège d'Eyguières.

OAMP Observatoire Astronomique Marseille Provence.

**GTM Constructions :**

Tour Granite - Paris

**> Caractéristiques :**

| <u>Longueurs disponibles</u> | <u>Masse (kg)</u> |
|------------------------------|-------------------|
| 240 cm                       | 10,3              |
| 360 cm                       | 15,5              |
| 480 cm                       | 20,6              |

Autres dimensions sur demande.

Couleur personnalisable par cadence de 6 000 ml minimum (délai hors stock).

**• Option :**

Poutre non-clouable

**• Caractéristiques mécaniques :**

Moment fléchissant (kN.m) : 9

Effort tranchant (kN) : 17

Masse linéaire (kg/m) : 4.3