

GAMME
BÂTIMENT

PLANCHER



PLATTARD
INDUSTRIES



NOTRE BUREAU
D'ÉTUDES
PLANCHER
**ÉTUDIE CHACUN
DE VOS PROJETS**
DANS UN SOUCI
PERMANENT
D'OPTIMISATION.

BE Plancher intégré



Plan de pose



Nomenclature du plancher

BE Structure

Études établies par un BE
externe (sur devis)



Plan de coffrage



Carnet d'armatures

Façonnage des armatures



**Fabrication et assemblage
à notre atelier d'armatures**

ÉCOCITÉ®, notre gamme de béton
bas carbone.

**Également disponible en éléments
préfabriqués en béton.**

ENTREVOUS

ENTREVOUS BOIS

ENTREVOUS BOIS MOULÉ type EBM



- FDES
- Produit biosourcé
- Sous Avis Technique

Vidéo pose EBM



MISE EN ŒUVRE

- ▶ **Sécurité maximale sur chantier** grâce à sa résistance.
- ▶ **Léger et peu encombrant** : optimisation du conditionnement, du transport et réduction de la pénibilité sur chantier.
- ▶ **Facile et rapide** à mettre en œuvre grâce à son système d'emboîtement et son module tiroir. Il est manuellement sécable.
- ▶ Parfaitement adapté pour toutes les constructions et en particulier la **rénovation pour le passage des réseaux secs**.

ENTREVOUS PLASTIQUE RECYCLÉ

ELR



- Conception écoresponsable, fabriqué en matière 100 % recyclée

Vidéo pose ELR

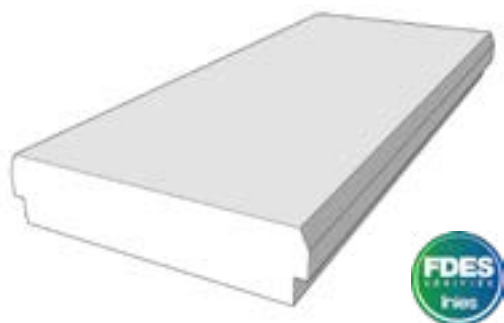


MISE EN ŒUVRE

- ▶ Uniquement sur vide sanitaire.
- ▶ **Léger et peu encombrant** : optimisation du conditionnement, du transport et réduction de la pénibilité sur chantier.
- ▶ **Facile et rapide** à mettre en œuvre grâce à son système d'emboîtement et son module tiroir.

ENTREVOUS POLYSTYRÈNE

HOURDISSIMO® T630 Coffrant



- FDES individuelle certifiée
- 100 % recyclable et fabriqué à partir de matière recyclée

MISE EN ŒUVRE

- ▶ **Facilité de pose** : léger pour réduire la pénibilité sur chantier.
- ▶ **Grande flexibilité** au niveau de la conception des planchers (se coupe à la scie manuelle).
- ▶ Chutes **réutilisables** = moins de perte.

VOUTISSIMO® T600



- FDES individuelle certifiée
- Résistance thermique R de 2,70 à 6,85 m² K/W selon l'épaisseur de la languette
- 100 % recyclable
- Poids carbone (9,43 kg CO₂ equiv/m²)
- Répond à la RE 2020

MISE EN ŒUVRE

- ▶ **Facilité de pose** : léger pour réduire la pénibilité sur chantier.

ENTREVOUS BÉTON PLATTARD



- Tenue au feu
- Performance acoustique

POUTRELLES ET POUTRES

POUTRELLE SANS ÉTAI

Longueur : 2,20 à 5,19 ml
(de 9 en 9 cm)

Sur vide sanitaire uniquement



- **Légèreté produit** (30 % de moins qu'une poutrelle précontrainte) : à partir de 13,2 kg/ml
- **Bonne prise en main**, mise en place facilitée
- **Pas de contre-flèche**
- **Facile à recouper**

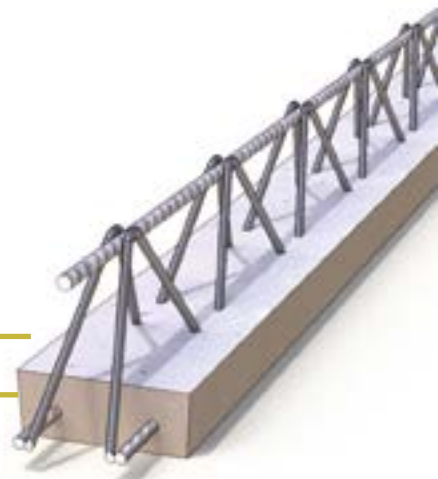


POUTRELLE AVEC ÉTAI

Longueur : de 1 à 6,40 ml
(de 10 en 10 cm)

Adaptée à tous les niveaux

- **Légèreté produit** (30 % de moins qu'une poutrelle précontrainte) : à partir de 11,8 kg/ml
- **Bonne prise en main**, mise en place facilitée
- **Pas de contre-flèche**
- **Facile à recouper**



POUTRELLE SPÉCIALE RENFORCÉE AVEC ÉTAI

Longueur : de 6,50 à 8,20 ml
(de 10 en 10 cm)

- **Permet de franchir des vides jusqu'à 8,10 m** (avec des reprises de charges performantes et adaptées à votre projet)



POUTRE

Longueur : de 1,50 à 6 m
(de 10 en 10 cm)

- **Permet de franchir des vides jusqu'à 5,90 m** (avec des reprises de charges performantes et adaptées à votre projet)





Avenue de la Plage
69400 Villefranche-sur-Saône



Service client
04 74 02 20 60

BE Plancher
06 79 96 53 28

Commercial
06 58 29 85 30

www.plattard.fr



PLATTARD
INDUSTRIES