

# Hourdissimo® P 600 Coffrant

## DESCRIPTION

Les entrevous découpés Hourdissimo® P Coffrant sont des éléments de coffrage en polystyrène expansé conçus pour s'adapter aux poutrelles précontraintes. Ils sont certifiés par le CSTB. Leur mise en œuvre est conforme au NF DTU 23.5 « Travaux de bâtiment - Planchers à poutrelles en béton ».

Le Hourdissimo® P 600 Coffrant est un entrevous de coffrage découpé, pour montage sur poutrelles précontraintes en entraxe 600 mm.

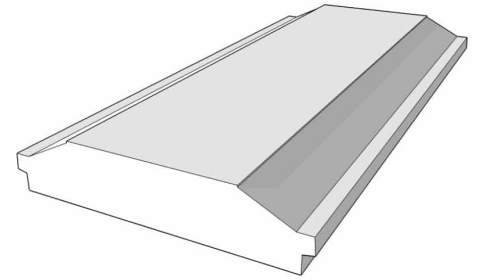
**Disponible en version ignifugée (M1)** et décliné dans trois hauteurs coffrantes (120-150-200 mm).

Cet entrevous est destiné à la réalisation de planchers à poutrelles :

- Sur plancher bas sur vide sanitaire
- Sur plancher de haut de garage
- Sur plancher intermédiaire
- Sur plancher haut (toiture-terrasse)

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- |  |   |
|--|---|
| ■ <b>Destination</b><br>Haut de sous-sol, Plancher intermédiaire, Toiture-terrasse, Vide sanitaire | ■ <b>Longueur de l'UC (*) (m)</b><br>1,2    |
| ■ <b>Usage</b><br>ERP, Logement collectif, Maison Individuelle                                     | ■ <b>Largeur d'entraxe (mm)</b><br>600      |
| ■ <b>Conductivité thermique <math>\lambda</math></b><br>0,036 (W/m.K)                              | ■ <b>Type de poutrelle</b><br>Précontrainte |
| ■ <b>Largeur de l'UC(*) (m)</b><br>0,54  | ■ <b>N° DOP</b><br>ISOL002-06               |



## LES + PRODUITS

- Poids carbone de 5,34 kg CO<sub>2</sub> equiv/m<sup>2</sup> en version Hourdissimo® P 600 120 Coff. \*
- Entrevous offrant une grande flexibilité au niveau de la conception des planchers
- Réduction du poids propre du plancher pour de plus grandes portées
- 100% recyclable et fabriqué à partir de matière recyclée
- Conçu et fabriqué en France
- 
- 
- 
- \* Le poids carbone est issu du configurateur de FDES HIRSCH Isolation



Economies  
d'énergie





# Hourdissimo® P 600 Coffrant

## CONDITIONNEMENT

Nom de l'article	Hourdissimo® P 600 120 Coff.	Hourdissimo® P 600 150 Coff.	Hourdissimo® P 600 200 Coff.
Conditionnement de vente	Colis de 20 pièces	Colis de 16 pièces	Colis de 12 pièces
Hauteur coffrante (mm)	120	150	200
Résistance thermique	0,85	0,85	0,90
Coefficient de transmission surfacique			

UC : unité consommateur

Des épaisseurs supplémentaires peuvent être proposées sur demande

### À SAVOIR

#### Documentation PDF

disponible en ligne sur [www.hirschisolation.fr](http://www.hirschisolation.fr)

Documentation produit, Certificat NF,  
Certificat NF, Certificat NF, DOP

