

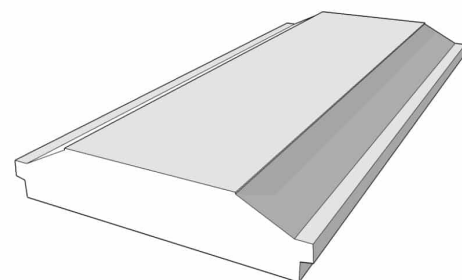


# Hourdissimo® P 630 Coffrant

## DESCRIPTION

Entrevous de coffrage découpé, pour montage sur poutrelles précontraintes en entraxe 630 mm.

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



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- |   |   |
|---|---|
| ■ <b>Destination</b><br>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>630      |
| ■ <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>0,57                               | ■ <b>N° DOP</b><br>ISOL002-06               |

## LES + PRODUITS

- Poids carbone de 5,54 kg CO<sub>2</sub> equiv/m<sup>2</sup> en version Hourdissimo® P 630 120 Coff. \*
- Entrevous offrant une grande flexibilité au niveau de la conception des planchers
- Profil optimisé pour limiter la consommation de béton
- Réduction du poids propre du plancher pour de plus grandes portées
- 100% recyclable
- Conçu et fabriqué en France
- 
- 
- 
- \* Le poids carbone est issu du configurateur de FDES HIRSCH Isolation



Economies d'énergie





# Hourdissimo® P 630 Coffrant

## CONDITIONNEMENT

Nom de l'article	Hourdissimo® P 630 120 Coff.	Hourdissimo® P 630 150 Coff.	Hourdissimo® P 630 200 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	0,90	0,95
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

