

Hourdissimo® P 630 S

DESCRIPTION

Entrevous isolant découpé à languette taille S, pour montage sur poutrelles précontraintes à talon de 95 à 105 mm de largeur.

- Entraxe 630 mm.
- Disponible en version ignifugée (M1) et décliné dans une grande variété de hauteurs coffrantes.
- Coefficient de transmission surfacique Up compris entre 0,40 et 0,10 W/m².K*.

* En cas de montage sur des poutrelles avec talon de largeur > 100 mm, un jeu peut apparaître en sous-face de plancher, entre les languettes des hourdis. Ce jeu ne dégrade pas la performance thermique certifiée du plancher.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- | | |
|--|---|
| ■ Destination
Vide sanitaire | ■ Longueur de l'UC (*) (m)
1,2 |
| ■ Usage
ERP, Logement collectif, Maison Individuelle | ■ Largeur d'entraxe (mm)
630 |
| ■ Conductivité thermique λ
0,036 (W/m.K) | ■ Type de poutrelle
Précontrainte |
| ■ Largeur de l'UC(*) (m)
0,57 | ■ N° DOP
ISOL002-06 |



LES + PRODUITS

- Poids carbone de 9,15 kg CO₂ equiv/m² en version Hourdissimo® P 630 120 Up27 S *
- Entrevous offrant une grande flexibilité au niveau de la conception des planchers
- Fente brevetée améliorant la tenue mécanique du plancher
- Up validés sur une large gamme de poutrelles du marché
- Fond plat (hormis sur les Up 33 et 40) pour faciliter l'étalement
- Réduction du poids propre du plancher pour de plus grandes portées
- Répond à la RE 2020
- Compatible bâtiment passif et BEPOS
- 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 630 S

CONDITIONNEMENT

Nom de l'article	Hourdissimo® P 630 120 Up 10 S	Hourdissimo® P 630 120 Up 14 S	Hourdissimo® P 630 120 Up 23 S	Hourdissimo® P 630 120 Up 27 S
Conditionnement de vente	Colis de 4 pièces	Colis de 4 pièces	Colis de 8 pièces	Colis de 12 pièces
Hauteur coffrante	120	120	120	120
Résistance thermique (m ² ·K/W)	9,65	6,65	4,00	3,30
Coefficient de transmission	0,10	0,14	0,23	0,27

Nom de l'article	Hourdissimo® P 630 120 Up 40 S	Hourdissimo® P 630 150 Up 10 S	Hourdissimo® P 630 150 Up 14 S	Hourdissimo® P 630 150 Up 18 S
Conditionnement de vente	Colis de 20 pièces	Colis de 4 pièces	Colis de 4 pièces	Colis de 8 pièces
Hauteur coffrante	120	150	150	150
Résistance thermique (m ² ·K/W)	2,20	9,70	6,70	5,25
Coefficient de transmission	0,40	0,10	0,14	0,18

Nom de l'article	Hourdissimo® P 630 150 Up 23 S	Hourdissimo® P 630 150 Up 27 S	Hourdissimo® P 630 150 Up 33 S	Hourdissimo® P 630 150 Up 40 S
Conditionnement de vente	Colis de 8 pièces	Colis de 8 pièces	Colis de 12 pièces	Colis de 16 pièces
Hauteur coffrante	150	150	150	150
Résistance thermique (m ² ·K/W)	4,05	3,40	2,65	2,15
Coefficient de transmission	0,23	0,27	0,33	0,40

Nom de l'article	Hourdissimo® P 630 200 Up 10 S	Hourdissimo® P 630 200 Up 14 S	Hourdissimo® P 630 200 Up 18 S	Hourdissimo® P 630 200 Up 23 S
Conditionnement de vente	Colis de 4 pièces	Colis de 4 pièces	Colis de 4 pièces	Colis de 8 pièces
Hauteur coffrante	200	200	200	200
Résistance thermique (m ² ·K/W)	9,65	6,70	5,20	4,05
Coefficient de transmission	0,10	0,14	0,18	0,23

Nom de l'article	Hourdissimo® P 630 200 Up 27 S	Hourdissimo® P 630 200 Up 33 S	Hourdissimo® P 630 200 Up 40 S	Hourdissimo® P 630 250 Up 23 S
Conditionnement de vente	Colis de 8 pièces	Colis de 12 pièces	Colis de 12 pièces	Colis de 8 pièces
Hauteur coffrante	200	200	200	250
Résistance thermique (m ² ·K/W)	3,35	2,70	2,25	3,95
Coefficient de transmission	0,27	0,33	0,40	0,23



Hourdissimo® P 630 S

UC : unité consommateur

Des épaisseurs supplémentaires peuvent être proposées sur demande



À SAVOIR

Documentation PDF

disponible en ligne sur www.hirschisolation.fr

Certificat NF, Documentation produit,

Certificat NF, Certificat NF, Certificat NF, DOP