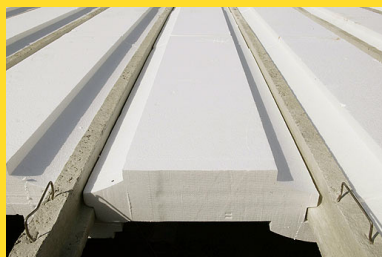


Uni
mat



ENTREVOUS

UNIMAT™ Plancher FD36 PR Ign Hauteur 150mm Entraxe 630mm

Description

• Entrevous découpé en polystyrène expansé de K_p 0,36 $W/m^2 \cdot ^\circ C$, à fond décaissé, servant à la mise en œuvre des planchers réalisés selon le procédé classique des hourdis et poutrelles préfabriquées.

Dimensions

Epaisseur: 150 mm

Largeur: 575 mm

Normes et réglementations

Certifié NF: non

Marquage CE: oui

Certifié CSTBAT: oui

Caractéristiques techniques

Type isolant: EPS

Fond: Fond Décaissé

Profil: poutrelle PRécontrainte

Languette: Avec Languette

Hauteur coffrante en mm: 150

Epaisseur hors languette en mm: 150

Epaisseur de la languette en mm: 75

Largeur de la languette en mm: 135

Largeur hors languette en mm: 560

Particularités: ign

Coef.Up indicatif en W/m^2K : 0.36

Classement M de réaction au feu: M1

Entraxe en mm: 630

Qualités particulières

- Solution parfaitement adaptée aux montages à Dérogation Couture (PR) pour poutrelles béton précontraint sans couture :
- $K_p = 0,36 W/m^2 \cdot ^\circ C$
- Entraxe : 600 - 630 ou 700 mm
- Forte résistance mécanique
- Mise en œuvre aisée et rapide : léger, facile à découper.

POUTRELLES COMPATIBLES

Famille de poutrelle compatible	Entraxe poutrelle compatible (mm)	Rp (m ² .K/W)	Up (W/m ² .K)
Leader 110-115	630	2.8	0.32
Rector NR 110	631	2.8	0.32
Leader 140	633	2.75	0.32
SEAC GF 110	633	2.75	0.32
SEAC GF 120	633	2.75	0.32
SEAC GF 930	633	2.75	0.32
SEAC GF 940	633	2.75	0.32
Du-B 130	633	2.75	0.32
Rector NR130	638	2.75	0.32
Fabre FRG11	643	2.7	0.33
Fabre FRG13	643	2.7	0.33
Du-B 120	643	2.7	0.33
Du-B 140	643	2.7	0.33
LB7 Série 1-LB7 T13X	631	2.8	0.32
LB7 Série 2	633	2.75	0.32
Leader 130	633	2.75	0.32
SEAC TB120	638	2.75	0.32
SEAC TB130	638	2.75	0.32