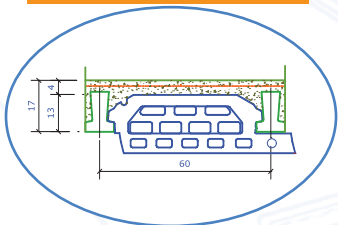


Planchers bas Isolant

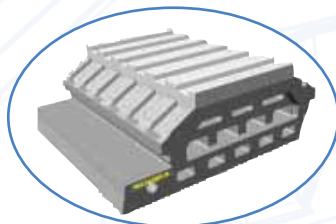


Pourquoi choisir l'entrevous ISOLEADER ?

Exclusivité KP1



Face supérieure nervurée permettant la réduction de l'épaisseur minimale de béton de 5 à 4 cm.



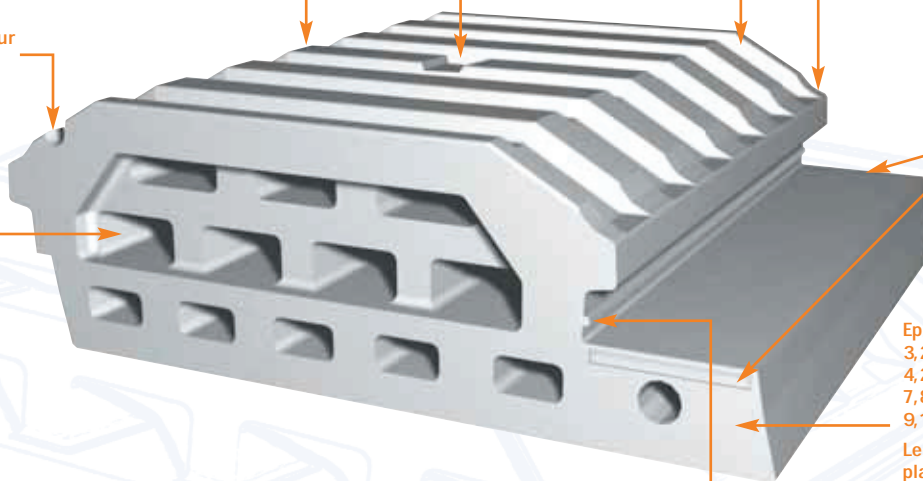
Verrou de blocage pour rehausse (3, 4 et 8 cm).

Nervures dans le clavetage. Amélioration de la résistance mécanique de l'entrevous.



Emboîtement mâle qui permet un appui sur l'arase et une parfaite étanchéité au coulage.

Passage de gaine pour plombiers et électriciens.



Marquage sur languette :
- Type d'entrevous
- Performance thermique.

Épaisseur de languette :
3,2 cm pour Isoleader 39
4,2 cm pour Isoleader 33
7,8 cm pour Isoleader 27
9,1 cm pour Isoleader 23

Le profil extérieur permet la mise en place sans blocage en assurant le contact entre deux entrevous pour une meilleure performance.

Exclusivité KP1



Alvéoles de formes optimisées :
- pour la performance thermique
- pour respecter le profil de la poutrelle en vue de la découpe pour des entraxes démodulés.

Exclusivité KP1



Demi-rond de centrage pour positionner la poutrelle compte tenu des jeux nécessaires au montage.

Description

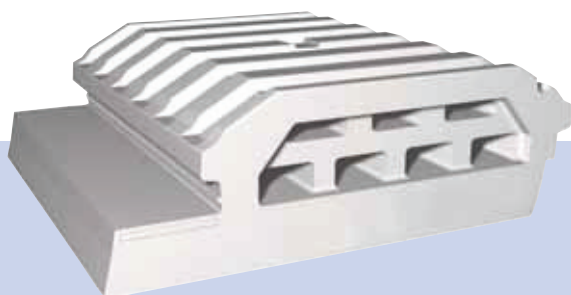
- ▶ Produit certifié CSTBat,
- ▶ Longueur 60 cm ou 120 cm selon modèle,
- ▶ Emboîtements,
- ▶ Hauteur coffrante 13 cm,
- ▶ Dalle de compression de 4 cm,
- ▶ Epaisseur de languette : 3,2 cm - 4,2 cm - 7,8 cm - 9,1 cm,
- ▶ Entraxe des poutrelles 60 cm,
- ▶ Sous-face lisse,
- ▶ Compatible avec poutrelles 110, 115 SE, 130 et 140,

▶ Solution qui permet de répondre aux exigences de la RT 2005 * en vigueur et de ses évolutions futures.

▶ L'entrevous Isoleader est destiné à la réalisation de Vide Sanitaire (en version M4) et de haut de sous-sol (en version M1) en maison individuelle.

▶ L'entrevous Isoleader est idéal pour les constructions avec chauffage par émetteurs muraux ou pour la réalisation de planchers Duo (entrevous Isoleader + Plaque Isoleader + Goulotte Isoleader).

NOUVEAUTÉ



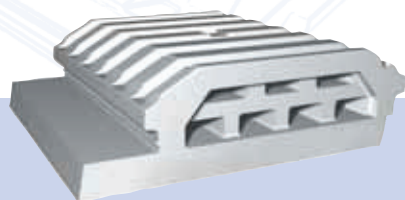
Entrevous Isoleader 23

Up Q 23W/m².K
Rp 4,00m².KXW



Entrevous Isoleader 27

Up Q 27W/m².K
Rp 3,35m².KXW



Entrevous Isoleader 33

Up Q 33W/m².K
Rp 2,70m².KXW



Entrevous Isoleader 39

Up Q 39W/m².K
Rp 2,25m².KXW

* Le conseil de KP1 : faites appel à un Bureau d'Etudes Thermiques professionnel car chaque chantier est un cas particulier.