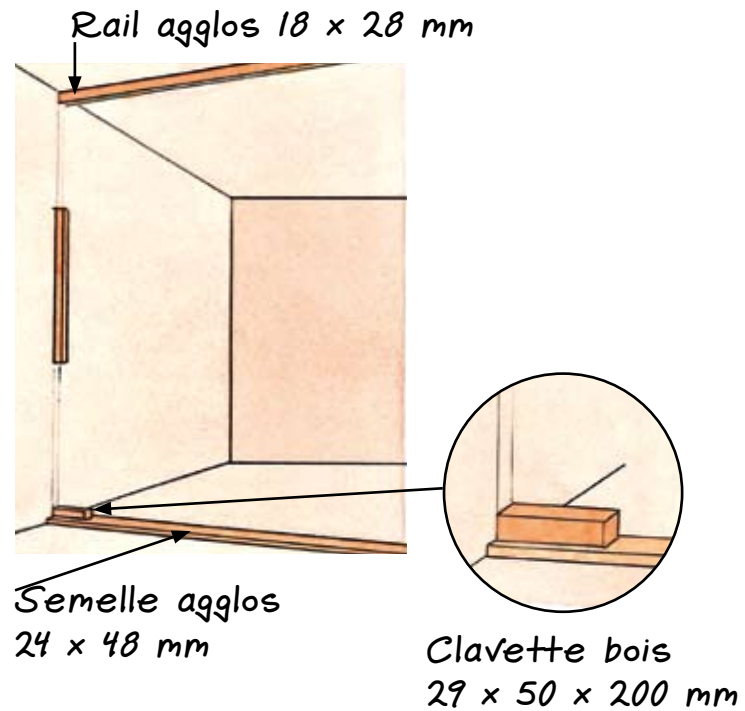


- 110 L'ossature
- 111 Les panneaux
- 112 Fixations des semelles au sol
- 114 Jonctions au sol - Locaux secs
- 115 Jonctions au sol - Locaux humides
- 116 Fixation des rails sous plancher
- 117 Fixation des rails sous plafond PRÉGYMÉTAL
- 118 Fixation des huisseries
- 119 Réalisation de l'imposte
- 120 Les jonctions
- 121 Cloison en bord de dalle

Cloisons PRÉGYFAYLITE™



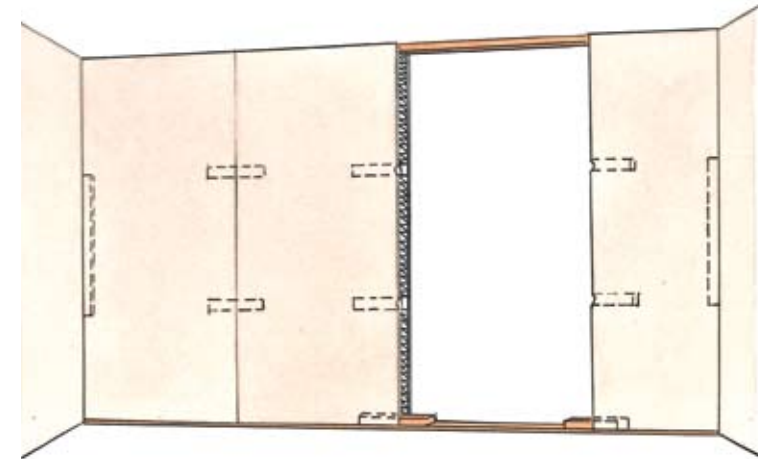
L'ossature



■ Découpez les panneaux à la hauteur H - 5 mm.

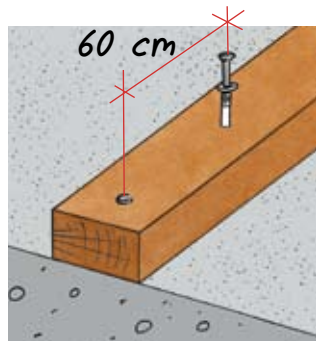
2 clavettes pour une hauteur de 2,50 m.

Les panneaux

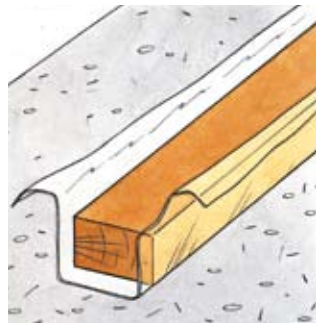


Fixation des semelles au sol

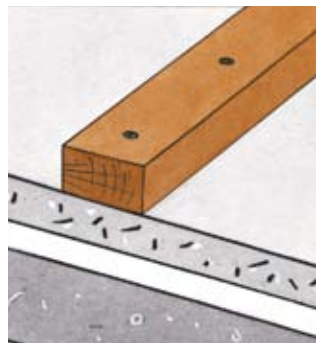
■ **Dalle béton**
avec sol mince collé.



■ **Dalle béton brut (avant chape).**
Ne pas oublier :
film polyéthylène sur
le sol.

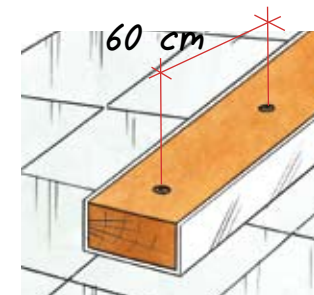


■ **Chape béton**
ou dalle béton
rapportée.



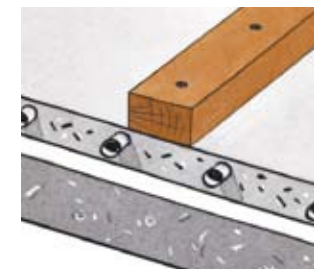
■ **Carrelage callé ou scellé.**

**Moquette ou sol
plastique.**



■ **Chape avec
canalisations
incorporées.**

■ **Dalle
précontrainte.**



■ **Plancher bois.**

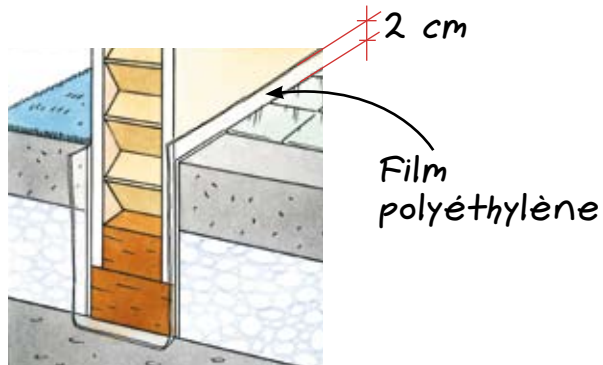


Le pistocellement ne doit pas être utilisé pour une fixation dans des supports fragiles.

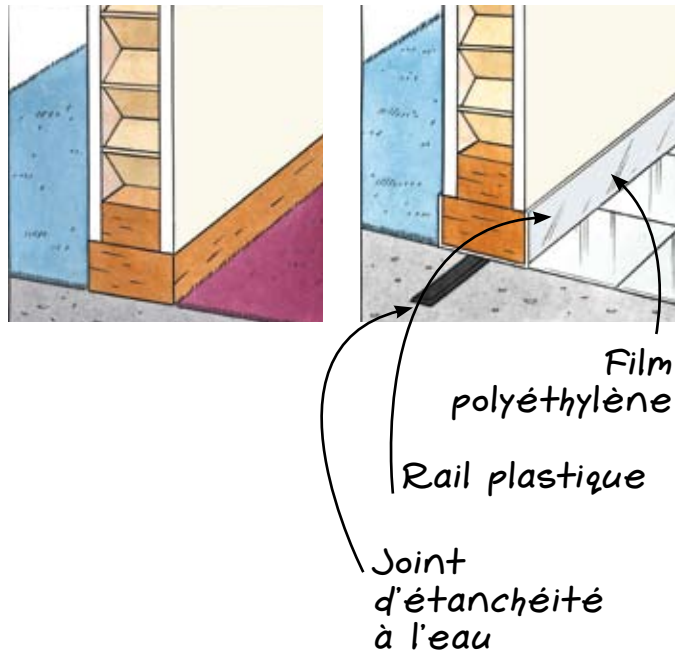


Jonction au sol Locaux secs

■ Sol brut.



■ Sol fini.

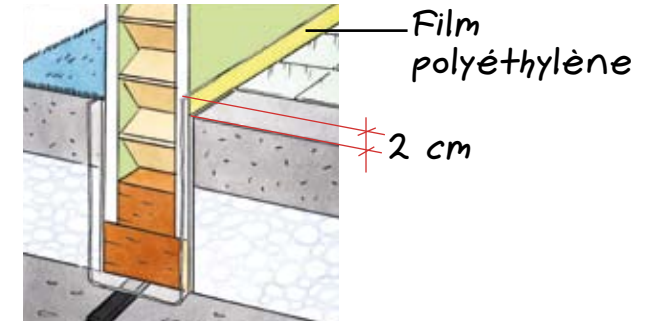


Conseils Pro

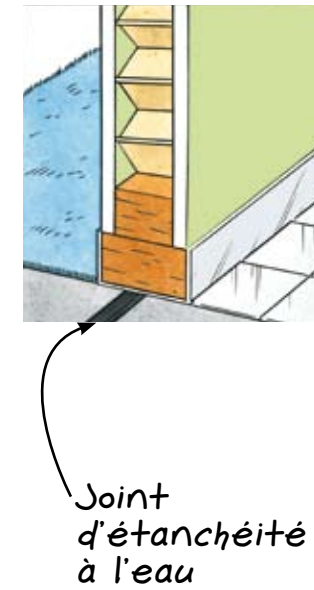
Plaques PRÉGYDRO :
- obligatoire en salle de bains,
- conseillée en cuisine, WC.

■ Sol brut.

Jonction au sol Locaux humides



■ Sol fini.

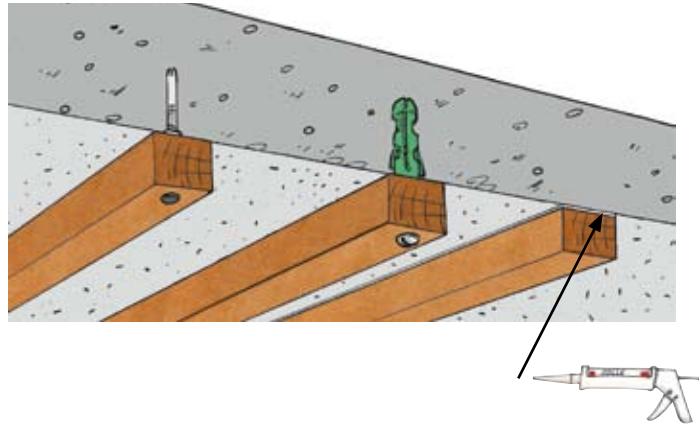


Conseils Pro

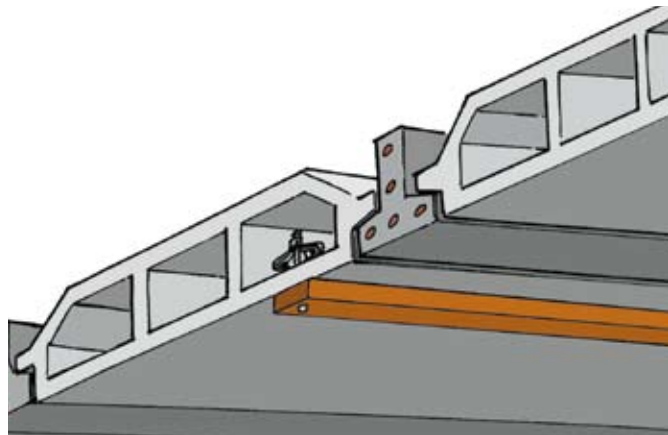
Espacer les points de fixation tous les 50 à 60 cm maximum ou réaliser un cordon de colle continu.

- **Sous une dalle de béton pleine.**

Fixation des rails sous plancher

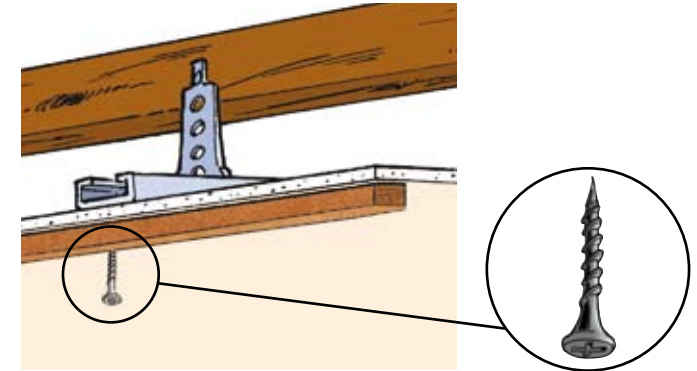


- **Sous un plancher poutrelles et hourdis :**
cheville + vis dans les hourdis.

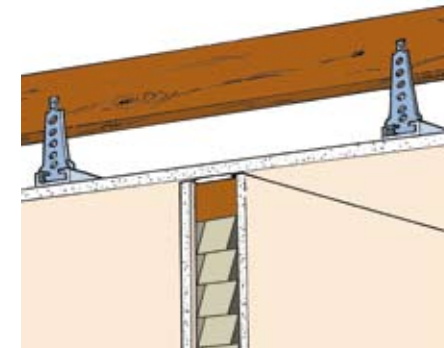
**Conseils Pro**

Le rail peut aussi être chevillé avec chevilles espacées de 60 cm maximum.

- **Cloison perpendiculaire à l'ossature du plafond :** le rail haut est vissé dans l'ossature.



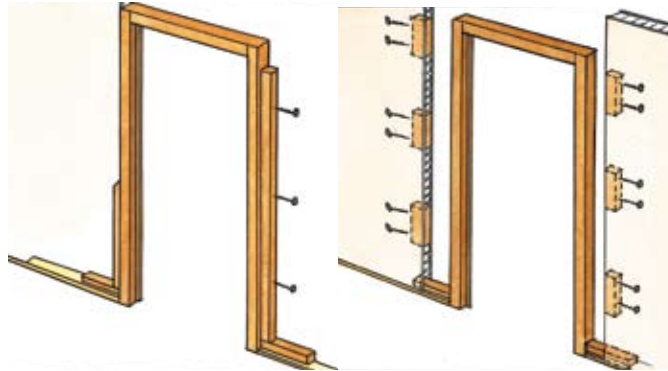
- **Cloison parallèle à l'ossature du plafond :** le rail haut est collé sous la plaque.



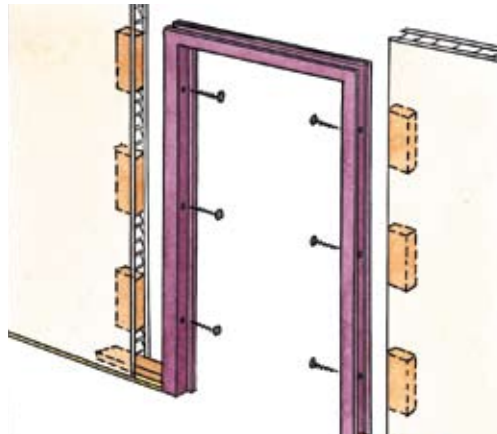
**Ne Jamais visser les rails dans les plaques.
Ça ne tient pas!**

Fixation des huisseries

■ Huisserie bois.

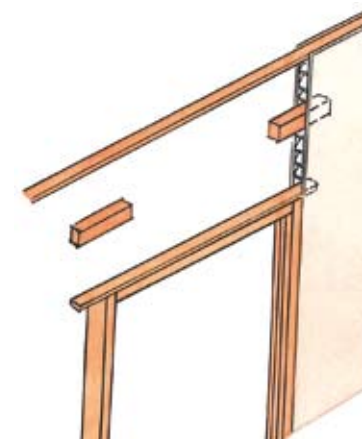


■ Huisserie
métallique.

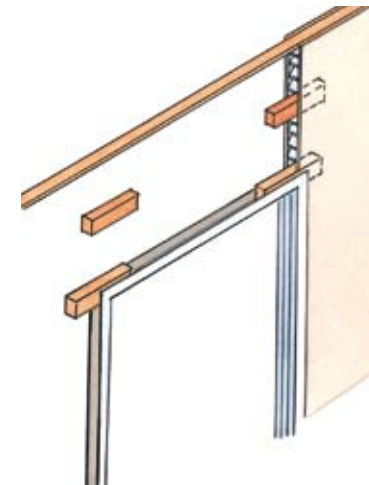


Réalisation de l'imposte

■ Huisserie bois.

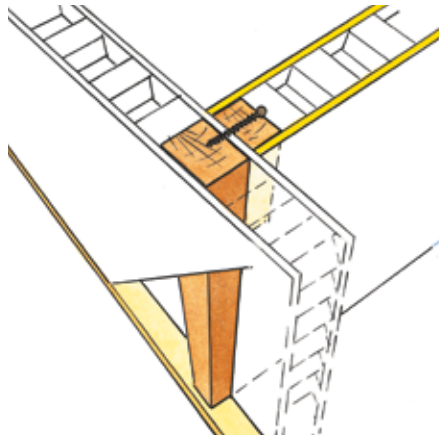


■ Huisserie
métallique.

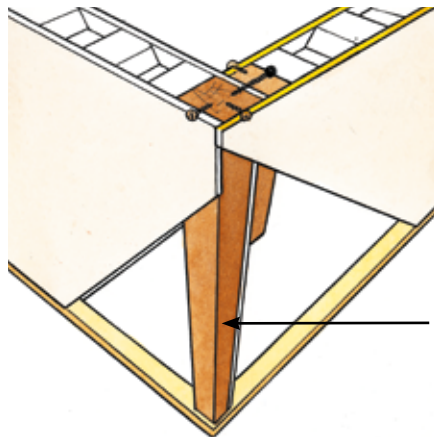


Les jonctions

■ Jonctions en T.



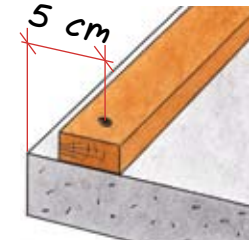
■ Jonctions d'angle.



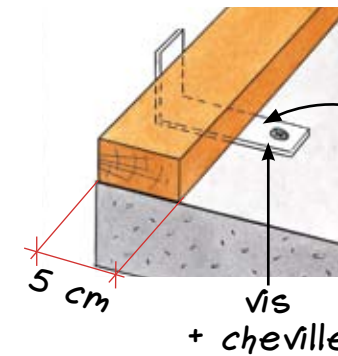
Potelet bois

Cloisons en bord de dalle

■ Axer la semelle à plus de 5 cm du bord de dalle : fixer la semelle par une vis + cheville tous les 60 cm.



■ Axer la semelle à moins de 5 cm du bord de dalle : fixer la semelle par équerre, vis + cheville tous les 60 cm.



Équerre vissée sous la semelle

Si la plaque de plâtre passe devant le nez de dalle réduire la largeur de la semelle de 11 mm.

■ Prévoir 3 clavettes en partie courante.

