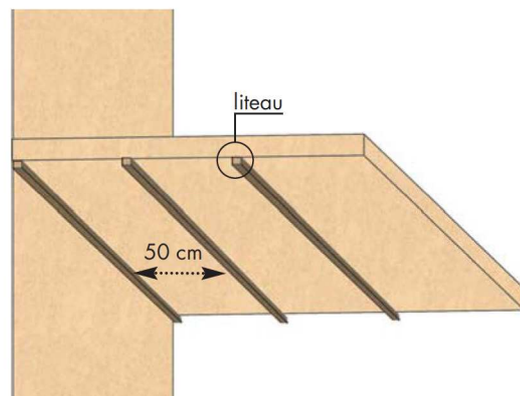


## ■ ■ ■ pose en sous-face | plafonds

### > Mise en œuvre :

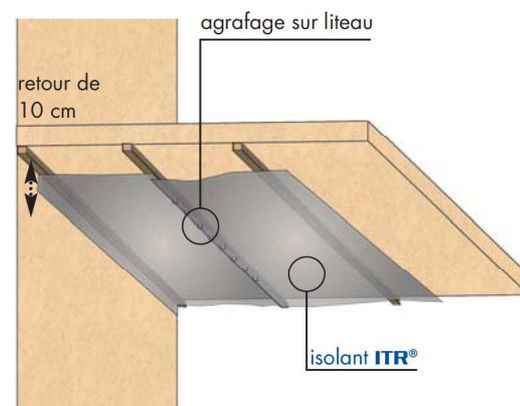
Ce guide de pose s'applique pour un plafond bois ou béton, seule la fixation de l'isolant diffère.

- Respectez une lame d'air de 20 mm de chaque côté de l'isolant.
- Fixez des linteaux avec vis + chevilles en prévoyant un écartement calculé en fonction de la jonction et du chevauchement des lés.
- Il est impératif que le chevauchement des lés s'effectue au niveau des linteaux.



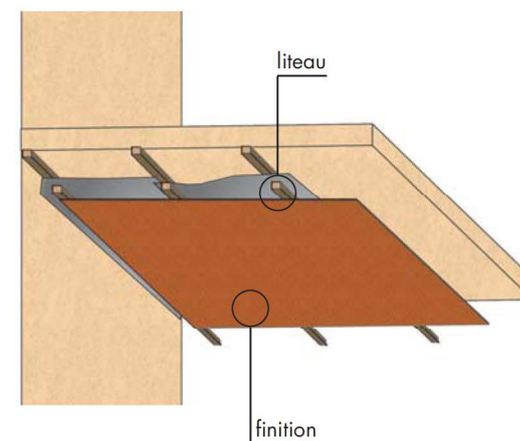
### > Pose de l'isolant :

- Agrafez sur les linteaux en n'oubliant pas un chevauchement des lés à l'aplomb des linteaux.
- Pensez à un retour sur le mur de 100 mm puis bloquez l'isolant à l'aide d'un linteau vissé-chevillé.
- Jointez les lés aux jonctions avec l'adhésif ALUDESIF® afin d'assurer une parfaite étanchéité.



### > Finition :

- Pour une finition lambris, fixez des linteaux de dimensions suffisantes pour solidifier l'ensemble, vous pouvez aussi poser des linteaux perpendiculairement aux linteaux fixés sur les fermettes et appliquez vos lambris.
- Pour une finition plaques de plâtre, prévoyez une ossature métallique à fixer sur les linteaux puis posez vos plaques de plâtres sur la structure.



#### Isolants ITR® adaptés :

THERMO•F13®

THERMO•F17®

THERMO•LAINE  
DELIN+®  
Isolation "nature"

THERMO•  
CELLULOBOIS®  
avec de la cellulose  
de bois

THERMO•SECURIT®  
le 1<sup>er</sup> multi-couches  
classé au feu Euroclasse

> Attention : l'installation d'un parement de protection est obligatoire pour les combles aménagés. Elle doit être effectuée par une entreprise agréée ou par du personnel qualifié, selon les normes en vigueur et le cahier des charges du fabricant.