

FICHE TECHNIQUE

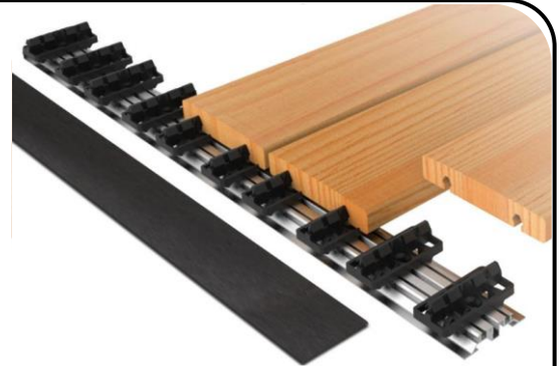
SYSTÈME FLAT RAIL

Le clip Juan fixe, par simple clipsage, de manière invisible et particulièrement fiable, des lames de terrasse ou de bardage préalablement rainurées.

- La fixation est invisible, le rendu esthétique, irréprochable.
- Le bois n'est ni percé, ni fraisé ; aucune amorce d'écharde. L'isolation et la ventilation par rapport au support sont optimales.
- L'alignement des lames est automatique et forcément parfait.
- Le confort et la rapidité de pose sont incomparables.

Le Flat Rail

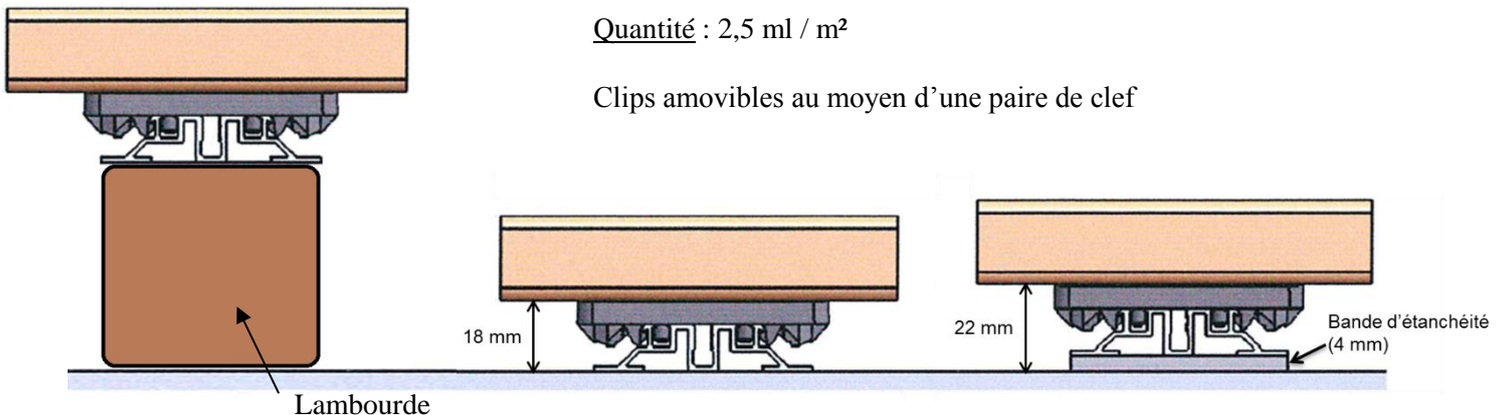
Les hauteurs disponibles pour la construction de la terrasse sont parfois réduites, voire très faibles, en particulier dans le cas de rénovation. Adapté pour les configurations de très faible hauteur, le Flat Rail se pose sur support dur et relativement plan (dalles béton, carrelage, etc.) Il corrige les défauts de rectitude de la structure et améliore la planéité de l'ensemble.



Longueur : 3720 mm

Quantité : 2,5 ml / m²

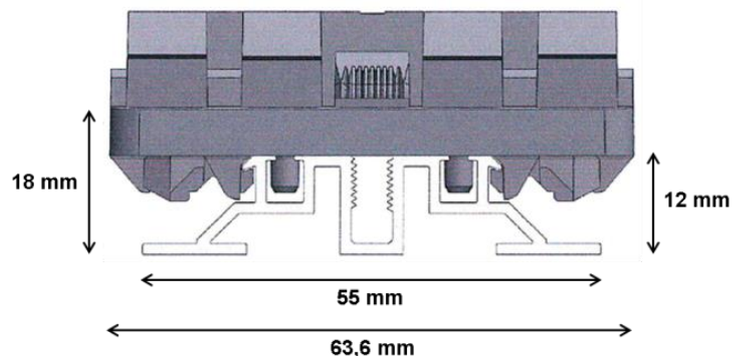
Clips amovibles au moyen d'une paire de clef



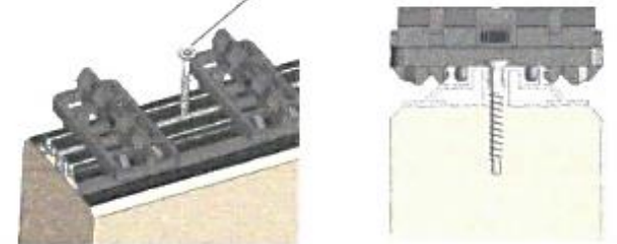
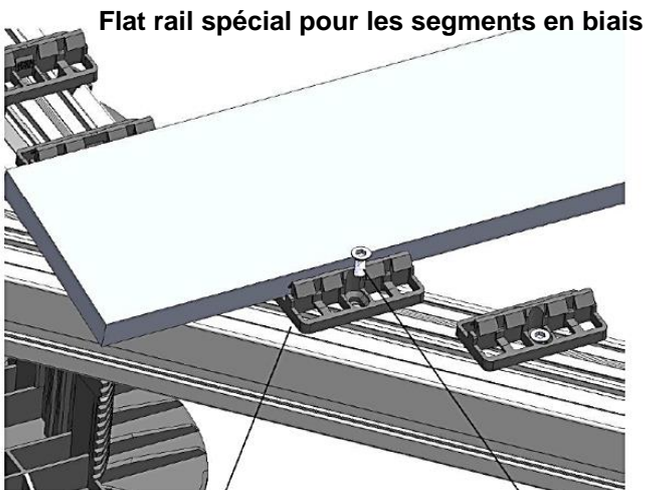
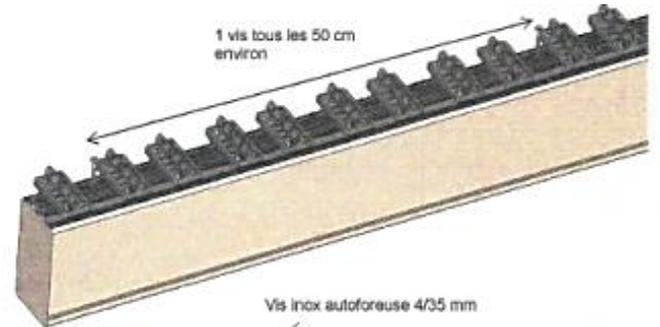
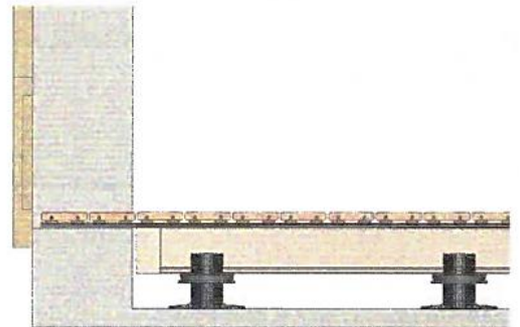
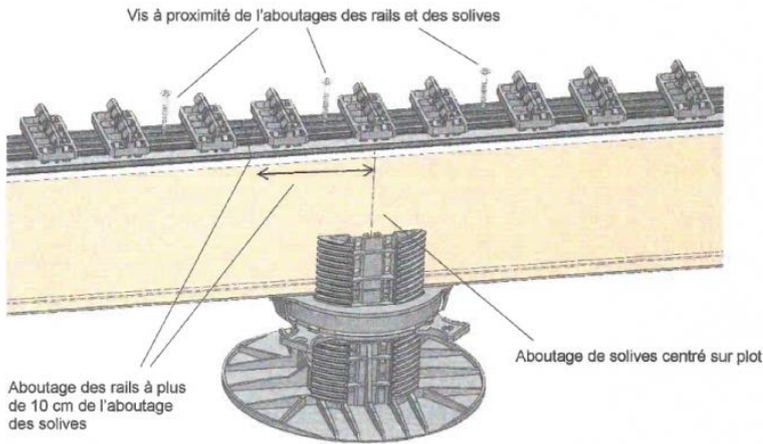
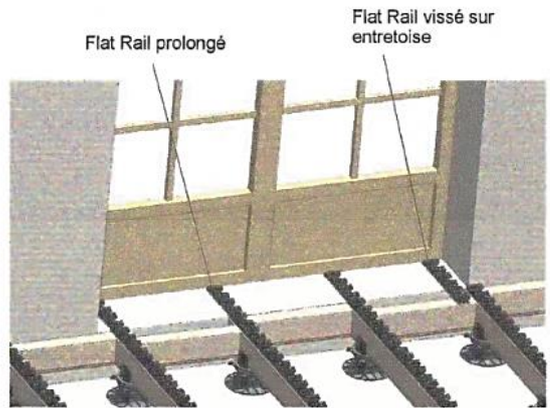
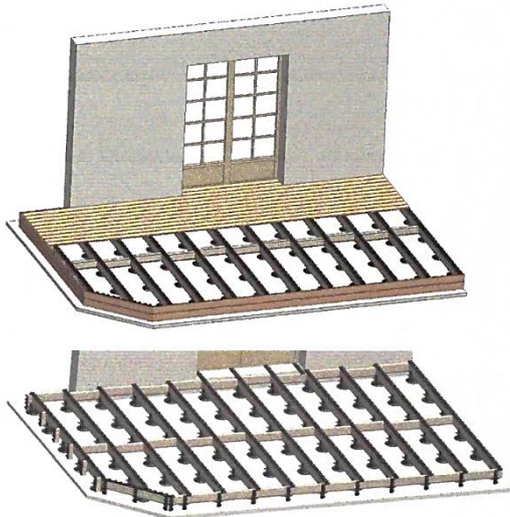
Fixation par chevilles à frapper si le perçage dans le support le permet, 1 cheville tous les 50 cm fixée au milieu du rail (cheville à clous 6/60 mm – non fournie).

Sans fixation au sol, il y a un léger risque de pianotement des rails, surtout aux extrémités de la terrasse si les lames rebiquent.

Si la fixation par chevilles n'est pas possible, on peut lester la terrasse avec des bacs à plantes par exemple.



FICHE TECHNIQUE



Clip unitaire 6 cm, face inférieure plate sans ergots

Vis à métaux TF M5/12 mm

Fixation des supports de bandeaux à clipser :

