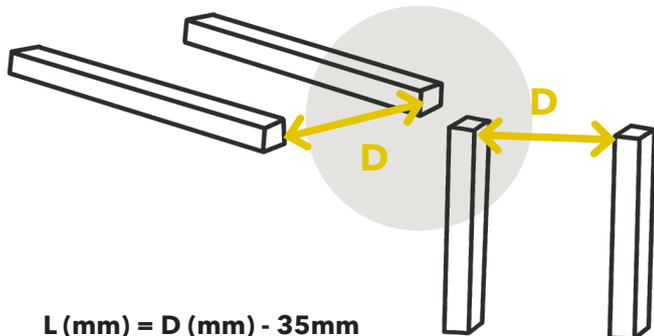


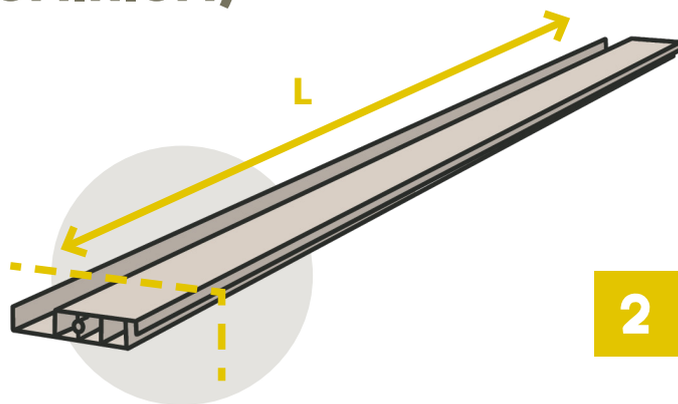
MONTAGE DES LAMES (BOIS OU ALUMINIUM)

1

Mesurer l'espace entre les deux supports (poutres, solives, etc.) puis retirer 35 mm ; ce qui permet d'insérer les lames en tenant compte d'un jeu de 5mm pour la dilatation.



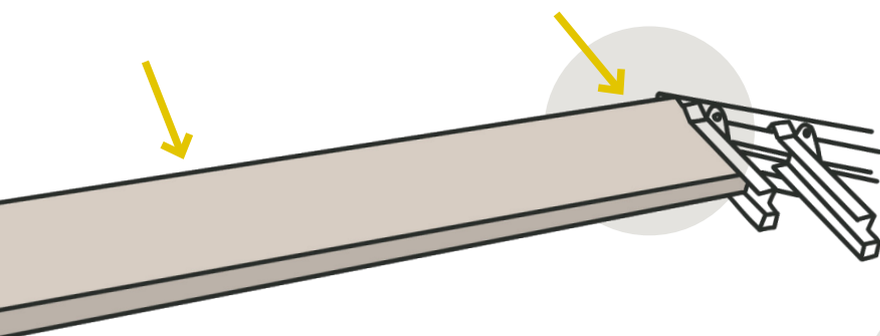
2



Couper cette première lame à la dimensions L mesurée à l'étape 1
Pour de l'aluminium : couper à l'aide d'une lame à dentures multiples fines.
Pensez à porter des lunettes et des gants.

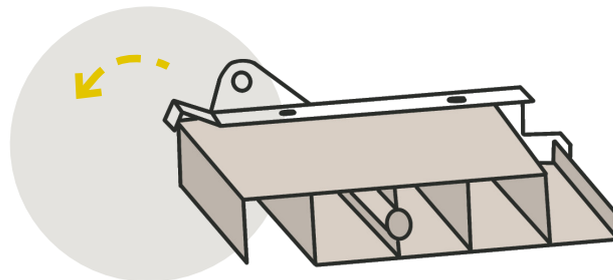
4

Fermer les clips de fixation sur chacun des mécanismes, à la main, ou à l'aide d'une pince plate. Pour éviter d'abimer la peinture, n'hésitez pas à placer un tissu ou un morceau de papier entre la lame et la pince.



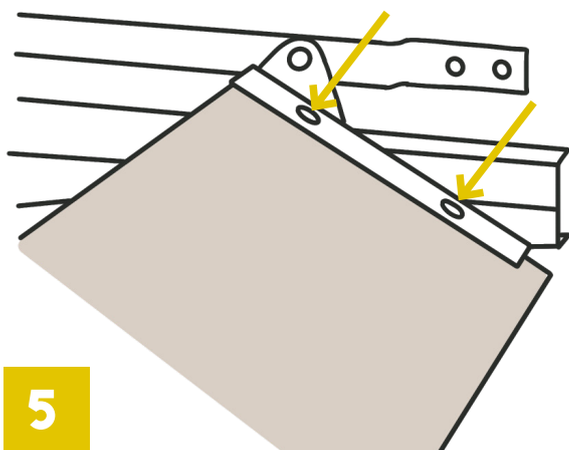
Insérer la première lame, vérifier la présence du jeu de 5mm en la bougeant latéralement.

3

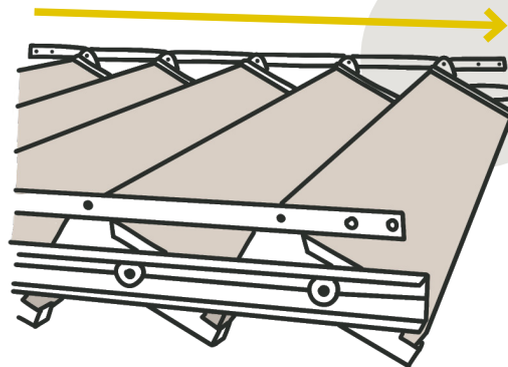


Par sécurité, un point de fixation par le dessus de la lame peut-être envisagé. Il vous suffit d'ajouter 2 vis par lame sur une seule extrémité (pour la dilatation).

5



Si tout semble OK, reproduire l'opération pour poser l'ensemble des lames.



6

Conseil : reprenez les mesures régulièrement et ajustez la longueur des lames au cas où la structure ne serait pas parfaitement parallèle.