



**GUIDE D'INSTALLATION
D'UN CLAUSTA EN BOIS**

Unikiwi rappelle que la pose du claustra est à la charge du client. Unikiwi ne saurait être rendu responsable des éventuels défauts d'installation et de fixation.

Ce document didactique a une vocation informative. Il ne dispense pas l'acquéreur d'un claustra Unikiwi de faire appel à un professionnel afin de garantir une pose durable, sécurisée et adaptée.

Choisir l'emplacement de votre cloison ajourée

Avant d'installer une cloison ajourée dans votre intérieur, vous devez préalablement définir son emplacement et ses objectifs.

Pourquoi souhaitez-vous installer une cloison ajourée ? :

- Séparer des espaces sans travaux
- Renforcer l'identité du lieu avec un design marqué et innovant
- Offrir un filtre visuel sans perdre en luminosité
- Créer une cloison acoustique
- ...

Une fois vos objectifs bien définis et son emplacement déterminé, vous pouvez entamer vos recherches afin de trouver la cloison ajourée parfaite pour votre intérieur et sa décoration.

Astuce : *Chaque intérieur étant unique, nous vous recommandons d'opter pour un claustra sur-mesure.*



Comment prendre les mesures exactes de l'emplacement désiré de la cloison ?

Il est très important de déterminer les mesures de votre future cloison. Pour cela, vous devez vous munir de :



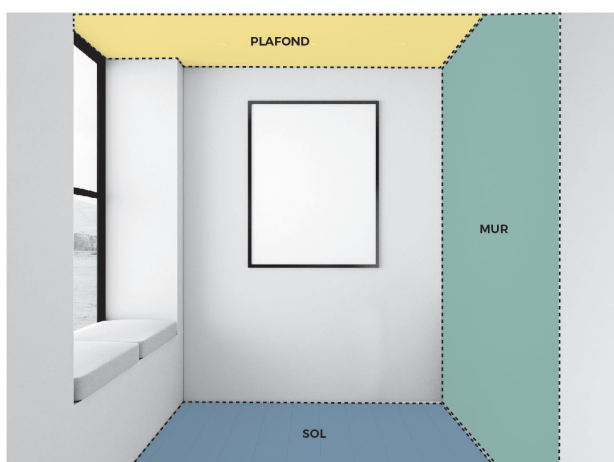
Un mètre ruban



Un niveau à bulle
(conseillé mais pas obligatoire)



Un papier et un crayon



1ère étape : déterminez les points de contact de la cloison (mur(s), sol, plafond...)



2ème étape : prenez les mesures (hauteur, longueur, profondeur) à l'aide d'un mètre et d'un niveau à bulles pour plus de précision



3ème étape : notez les dimensions exactes de votre futur claustra afin de les transmettre au fabricant de votre choix.

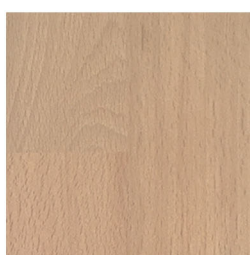
Quel bois pour votre claustra ?

Alors que les cloisons ajourées en tasseaux de bois sont de plus en plus répandues dans les intérieurs des français, Unikiwi propose en alternative une solution innovante, design et unique : un claustra ondulé sur-mesure en bois. Tantôt filtre ou écran visuel, tantôt objet sculptural, elle promet de booster l'identité du lieu avec élégance et légèreté. L'outil informatique Unikiwi génère à l'infini des séparateurs d'espaces aux formes uniques et sur-mesure. Et nous utilisons ces nouvelles technologies pour magnifier un matériau ancestral et écologique : **le bois**.

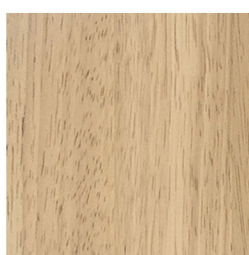
Conseil : *Sur des grandes hauteurs, préférez le bois massif ou lamellé-collé au bois reconstitué de type contreplaqué, MDF, mélaminé... pour une meilleure stabilité dimensionnelle et une meilleure durabilité (éviter le flambement)*

Unikiwi utilise des panneaux en bois massif lamellé collé qui sont constitués de lames de bois massif aboutées et collées entre elles. Cet assemblage permet d'obtenir un véritable aspect bois massif tout en assurant une grande résistance mécanique et stabilité dimensionnelle.

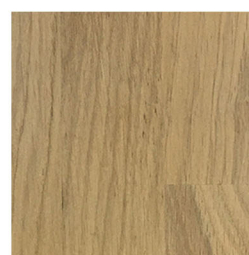
Unikiwi propose trois essences de bois différentes :



#01 Hêtre



#02 Hévée



#03 Chêne

Le bois lamellé-collé s'apprécie brut grâce à ses qualités esthétiques mais peut être lasuré, vernis ou huilé à souhait (et même peint).



Méthodes de fixation du claustra

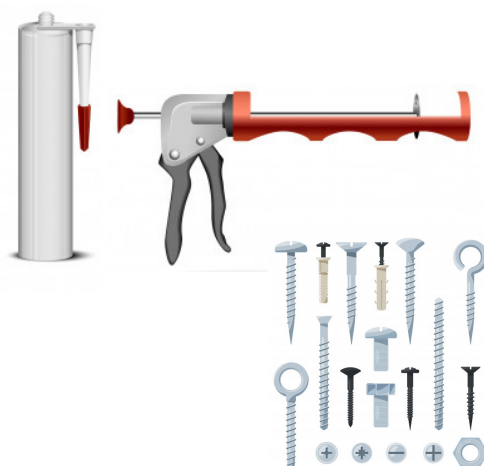
Deux méthodes de fixation de votre claustra en bois s'offrent à vous. La première mise sur une fixation par collage alors que la seconde propose l'utilisation de vis. Choisissez la méthode qui convient à la nature de vos murs/plafond/sol. Par exemple, vous ne pouvez pas percer un sol chauffant, vous emploieriez donc la méthode 1.

Méthode 1 : Fixation par collage

- 1 Répandez de la colle mastic de type MS polymère (ex: MSP 108 compatible avec tous les matériaux) sans l'étaler à l'aide d'un pistolet à colle sur les zones planes du claustra.
- 2 Pressez pendant quelques secondes sur les zones planes afin d'assurer une prise immédiate.
- 3 Laissez sécher.



Une fois collée, vous ne pourrez plus bouger votre cloison ajourée.



Méthode 2 : Fixation par vissage

- 1 Si vous optez pour une fixation par vissage, il vous faudra vous munir de vis et de chevilles adaptées aux matériaux.
- 2 Percez des premiers trous dans les lames de bois en contact avec le plafond, le sol et/ou le mur avec une mèche adaptée au matériau et à vos vis. Repérez ces pré-trous sur les murs, sol et plafond puis percez-les au diamètre de vos chevilles.
- 3 Installez les chevilles, positionnez le claustra et vissez vos vis. Le claustra est enfin bien accroché !

Astuce : Si vous souhaitez cacher les têtes de vis, recouvrez les de pâte à bois. Après séchage et un petit coup de ponçage, elle seront invisibles !



Matériel nécessaire



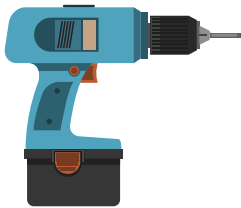
Un mètre ruban



Un niveau à bulle
(conseillé mais pas obligatoire)



Un papier et un crayon



Une perceuse



Un tournevis
(ou une visseuse)



Des chevilles et des vis



De la colle MS polymère, polyvalente et étanche

