

Pour un décor qui **sort** véritablement de l'ordinaire !  
For a decor that really **stands out** !



# DUO

Un duo de choc, se côtoyant dans le même espace. Une complémentarité géométrique offrant des possibilités de design intérieur des plus intéressantes.

Les portions de panneaux en saillie permettent de donner un relief aléatoire accentué sur les murs, créant des zones ombragées et d'autres plus éclairées, établissant un jeu de contrastes stylisé et agréable à l'œil.

Ces panneaux s'adaptent à tous les styles de décors et conviennent parfaitement quand vient le temps de créer une ambiance particulière.

Les panneaux sont peints en blanc et prêts à être installés.

An amazing duo, rubbing shoulders in a same space. Geometric complementarity providing an array of ultra interesting interior design opportunities.

The protruding portions of the panels allow you to give random embossed accents to your walls, creating shadowed and lighter areas that provide a stylized set of contrasts that are pleasing to the eye.

These panels are adaptable to all interior design styles and are ideal when the time comes to create a special atmosphere.

The panels are painted in white and ready to be installed.

**MUR**des|gn **WALL**des|gn

# MURdes!gn WALLdes!gn

## Mur modulaire » Modular wall



Installation horizontale (présentation suggérée)  
Horizontal installation (suggested presentation)



Installation verticale (présentation suggérée)  
Vertical installation (suggested presentation)

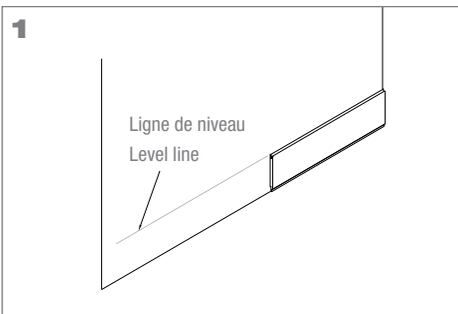
### Préparation

Avant l'installation des panneaux MurDesign, entreposez-les de 48 à 72 heures dans la pièce où ils seront installés. Il est essentiel d'acclimater les panneaux à la température ambiante et au niveau d'humidité de la pièce. Pour les produits à base de bois, l'humidité joue un rôle en termes d'expansion et de contraction. L'humidité relative de la pièce ne doit pas être moindre que 30 % et pas plus que 50 %.

### Preparation

Before installing your WallDesign panels, store them in the room where they will be installed for 48 to 72 hours. It is essential for the panels to become acclimatized to the room's temperature and humidity level. In wood-based products, humidity plays an important role in terms of expansion and contraction. The relative humidity level of the room where the panels will be installed must be no less than 30% and not above 50%.

## Technique d'installation » Installation Technique



### Installation horizontale

Tracez une ligne de niveau en calculant un dégagement de 3/4" au bas du mur + la largeur de la planche.

### Horizontal installation

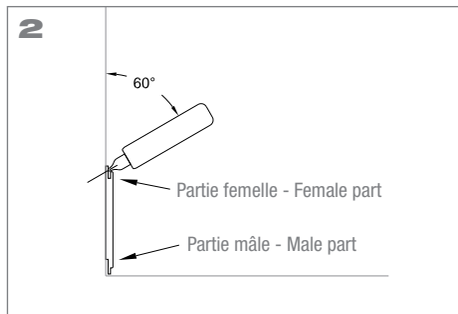
Draw a level line leaving a 3/4 in. space between the line and the bottom of the wall + the width of the boards.

### Installation verticale

Dans le cas d'une installation verticale, vous devrez tirer votre ligne de niveau en calculant un dégagement de 3/4", à partir du début du mur à votre gauche ou à votre droite + la largeur de la planche.

### Vertical installation

In the case of a vertical installation, Draw a level line leaving a 3/4 in. space between the line and the beginning of the wall, to your left or to your right + the width of the boards.



- Pour le premier et dernier rang, utilisez seulement les planches de même épaisseur.

- Alignez le haut des planches avec la ligne de niveau, partie femelle vers le haut.

- Appliquez de la colle à construction sur le premier rang et répétez l'étape de collage seulement tous les 4 rangs ainsi que sur le dernier.

- Avec une cloueuse à finition ou des attaches métalliques, fixez les planches au mur.

- Pour jointer bout à bout les planches, seulement les apposer les unes contre les autres et répétez l'opération de fixation.

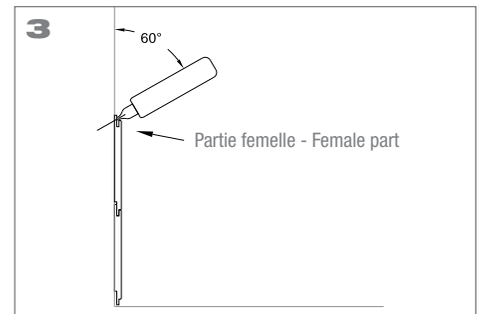
- For the first and last rows, only use boards of the same thickness.

- Align the top of the boards with the level line with the female part facing up.

- Apply construction glue to the first row and repeat this step only to every fourth row and to the last row.

- Using a brad nailer or metal fasteners, install the boards on the wall.

- To butt joint the boards, place them one against the other and repeat the anchoring process.



- À partir du second rang, vous pouvez utiliser les planches minces (7.6mm) et les planches épaisses (12.7mm) en alternant ou au gré de votre fantaisie.

- Répétez l'opération pour tous les rangs.

- Pour le dernier rang au haut du mur, nous suggérons de terminer avec des planches minces (7.6mm). Ce qui permet l'installation d'une moulure de finition à votre guise.

- From the second row on, use alternating thin (7.6 mm) or thick (12.7 mm) boards or whatever your heart desires.

- Repeat for all rows.

- For the last row at the top of the wall, we suggest ending with thin (7.6 mm) boards, which will allow the installation of a finishing moulding to your liking.

## idées de schéma » Design Ideas

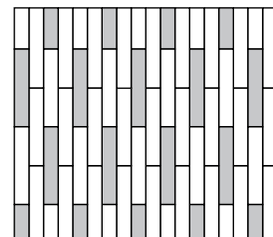
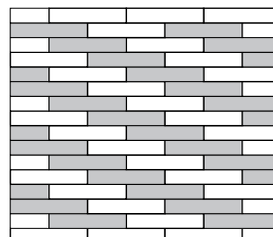
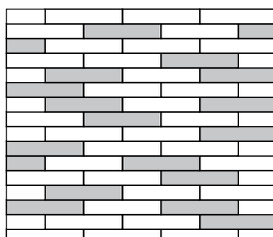
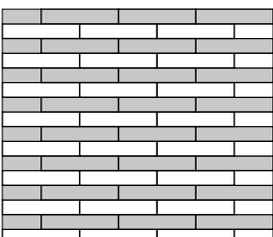


Planche de 11.6 mm  
Board of 11.6 mm

Planche de 7.6 mm  
Board of 7.6 mm