

## MIRROR HANGING INSTRUCTIONS

**TO AVOID POSSIBLE INJURY, PLEASE READ ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE INSTALLATION.**

You will need:

- Hammer
- Screw Driver
- Level
- Tape Measure
- 2 Plastic Anchors
- Drill\*
- 2 flathead wood screws #10 x 1 1/2" (38mm)

\* For Gypsum Wallboard use 3/16" (5mm) wood drill bit  
For Solid Wood Wall use 1/16" (2mm) wood drill bit  
For Concrete Wall use 3/16" (5mm) concrete drill bit

1. Measure distance between the centers of the hangers. Using a level, mark the 2 points on the wall.
2. *Gypsum Wallboard*: drill holes using a 3/16" wood drill bit. With a hammer, gently tap each anchor into the holes until flush with the wall surface.  
*Solid Wood Walls*: Drill holes using a 1/16" wood drill bit. (anchors will not be necessary)  
*Concrete Walls*: Drill holes using a 3/16" concrete drill bit. With a hammer, gently tap each anchor into the holes until flush with the wall surface.
3. Install a screw in each anchor until the head of the screw is approximately 1/4"-1/2" away from the wall. Pull firmly outward and downward to ensure that it is securely installed. The screws and anchors must remain securely in place for safe installation. If loose, make new holes and install new anchors a couple inches above or below original anchors.
4. Hang mirror on the screws.

**WARNING: DO NOT USE WIRE BETWEEN THE HANGERS TO HANG THE MIRROR. USING WIRE MAY CAUSE THE HANGERS TO RIP FROM THE FRAME CAUSING INJURY.**

## INSTRUCCIONES PARA COLGAR EL ESPEJO

**PARA EVITAR LESIONES POSIBLES, LEA CUIDADOSAMENTE TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE PROCEDER CON LA INSTALACIÓN**

Requerirá:

- Martillo
- Destornillador
- Nivel
- Cinta para medir
- 2 taquetes de plástico
- Taladro\*
- 2 tornillos con cabeza plana para madera #10 de 38 mm (1-1/2 pulg.)

\* Sobre una pared de yeso, utilice una broca para madera de 5 mm (3/16 pulg.)  
Sobre una pared de madera sólida, utilice una broca para madera de 2 mm (1/16 pulg.)  
Sobre una pared de cemento, utilice una broca para cemento de 5 mm (3/16 pulg.)

1. Mida la distancia entre los centros de los ganchos. Utilizando un nivel, marque los 2 puntos sobre la pared.
2. Pared con paneles de yeso: Taladre los orificios con una broca para madera de 5 mm (3/16 pulg.). Utilizando un martillo, golpee suavemente cada uno de los taquetes de plástico, para insertarlos dentro de los orificios, hasta la superficie de la pared.  
Pared de madera sólida: Taladre los orificios con una broca para madera de 2 mm (1/16 pulg.). (En este caso, no se requieren taquetes).
3. Pared de cemento: Taladre los orificios con una broca para cemento de 5 mm (3/16 pulg.). Utilizando un martillo, golpee suavemente cada uno de los taquetes de plástico, para insertarlos dentro de los orificios, hasta la superficie de la pared.
3. Inserte un tornillo en cada uno de los taquetes, hasta que la cabeza del del tornillo se encuentre de 6 mm a 12 mm (1/4 - 1/2 pulg.) aproximadamente de la pared. Hálolos firmemente hacia afuera y hacia abajo para asegurarse de que los tornillos estén fijados seguramente. Los tornillos y los taquetes deben quedarse sólidamente en sus lugares, para obtener una instalación segura. Si los tornillos y los taquetes están flojos, taladre orificios nuevos e instale nuevos taquetes nuevos, unos centímetros encima o debajo de los taquetes originales.
4. Cuelgue el espejo sobre los tornillos.

**ADVERTENCIA: NO UTILICE UN ALAMBRE ENTRE LOS GANCHOS PARA COLGAR EL ESPEJO. LA UTILIZACIÓN DE UN ALAMBRE PUEDE ARRANCAR LOS GANCHOS DEL MARCO Y PROVOCAR LESIONES.**

## DIRECTIVES DE SUSPENSION DE MIROIR

**POUR ÉVITER LA POSSIBILITÉ DE BLESSURES, VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT TOUTES LES DIRECTIVES AVANT L'INSTALLATION**

Vous aurez besoin:

- Marteau
- Niveau
- 2 ancrages en plastique
- 2 vis à bois à tête plate
- Tournevis
- Ruban à mesurer
- Perceuse\*
- #10 de 38 mm (1 1/2 po)

\* Sur un mur en gypse, utilisez un foret à bois de 5 mm (3/16 po)  
Sur un mur en bois massif, utilisez un foret à bois de 2 mm (1/16 po)  
Sur un mur en ciment, utilisez un foret à ciment de 5 mm (3/16 po)

1. Mesurez la distance entre les centres des crochets. À l'aide d'un niveau, marquez les 2 points sur le mur.
2. Mur en panneaux de gypse: Percez les orifices à l'aide d'un foret à bois de 5 mm (3/16 po).  
À l'aide d'un marteau, frappez délicatement chaque ancrage en plastique, pour les insérer dans les orifices, jusqu'à égalité de la surface du mur.  
*Mur en bois massif*: Percez les orifices à l'aide d'un foret à bois de 2 mm (1/16 po).  
(Dans ce cas, les ancrages ne sont pas requis)  
*Mur en ciment*: Percez les orifices à l'aide d'un foret à ciment de 5 mm (3/16 po).  
À l'aide d'un marteau, frappez délicatement chaque ancrage en plastique, pour les insérer dans les orifices, jusqu'à égalité de la surface du mur.
3. Insérez une vis dans chaque ancrage, jusqu'à ce que la tête de la vis se situe à environ 6 mm - 12 mm (1/4 - 1/2 po) du mur. Tirez fermement vers l'extérieur et vers le bas, pour vous assurer que les vis sont solidement fixées.  
Pour obtenir une installation sécuritaire, les vis et les ancrages doivent demeurer solidement en place. Si les vis et les ancrages sont lâches, percez de nouveaux orifices et installez de nouveaux ancrages à quelques centimètres au-dessus ou au-dessous des ancrages originaux.
4. Suspendez le miroir aux vis.

**MISE EN GARDE: NE PAS UTILISER DE FIL DE MÉTALLIQUE ENTRE LES CROCHETS POUR SUSPENDRE LE MIROIR. L'UTILISATION D'UN FIL MÉTALLIQUE POURRAIT PROVOQUER LE DETACHEMENT DES CROCHETS DU CADRE ET CAUSER DES BLESSURES.**