

PUERTA PLEGABLE BAMBÚ

Para una instalación rápida y fácil de su puerta, lea las instrucciones cuidadosamente.

Planear unos minutos su trabajo hará más fácil la instalación y le ayudará a tener un uso de larga duración del producto.

HERRAMIENTAS NECESARIAS

Las herramientas que se necesitan son: un destornillador phillips (estrella) pequeño, una huincha para medir, un clavo pequeño, un taladro con broca de 3/32'', una tijera fuerte y una sierra fina (que sólo se utilizará en caso de existir la necesidad de disminuir la altura del producto)

PASO A PASO

PASO 1

Mida el ancho del vano (espacio) en donde se va a instalar el producto.

PASO 2

Mida la altura en ambos lados y en el medio del espacio en donde se va a instalar la puerta, considere la altura mas pequeña de las 3.

Para ajustar la altura de la puerta-

En caso que la altura del vano sea inferior al alto de la puerta, esta tendrá que ser ajustada cortándola.

Utilice una tijera grande, o preferentemente una de jardín, afirme el bambú y cortando entre las costuras de los hijos. Solo para la parte de bambú, la parte de madera deberá cortarse con sierra.

Coloque dos cintas adhesivas para sujetar los paneles de bambú de la puerta y corte lentamente el panel líder de madera utilizando una sierra fina.

Luego corte el riel recibidor en la parte inferior, asegurándose que los imanes del panel líder estarán alineados y coincidirán con las placas para imán cuando se instale en los pasos 5 y 8

PASO 3

Coloque el riel superior en la parte superior del vano de la puerta. El riel puede ser cortado con una sierra. Asegúrese de eliminar cualquier sobrante que quede al realizar el corte.

Coloque un tornillo en el agujero del centro del riel y no lo apriete hasta el final para poder girar un extremo del riel superior hacia afuera de la abertura del vano de la puerta. Defina si quiere que la puerta abra hacia la derecha o izquierda. En seguida inserte las ruedecillas superiores en el riel superior, asegurándose que queden alineadas. Deslice la puerta con todos los paneles juntos apilados cerca del tornillo central.

PASO 4

Gire el riel superior a su posición original, alineándolo en el vano y atorníllelo en todos los agujeros con los tornillos suministrados. Apriételos hasta el final dejando el riel firme y fijo. Luego deslice la puerta hacia el extremo donde será fijada contra la pared.

PASO 5

Coloque el riel receptor lateral alineado con el riel superior. Marque con un lápiz la posición donde quedará instalado el riel receptor lateral. Asegúrese que el riel receptor lateral está a plomo y que los imanes del panel líder están alineados y coincidirán con las placas para imán.

PASO 6

Marque la pared con un lápiz a través de los agujeros predefinidos, donde irán los tornillos que sujetarán el riel receptor lateral para saber donde tendrá que hacer los agujeros.

PASO 7

Utilizando una broca de 3/32" perfora los agujeros que fueron marcados en el paso 6 aproximadamente 1/2" para colocar los tarugos.

PASO 8

Instale el riel receptor lateral alineado con el riel superior y las marcas hechas anteriormente en el paso 5. Coloque los tarugos en la pared y luego atornille a través de los orificios del receptor lateral ajustándolo firmemente.

PASO 9

En el lado opuesto al riel receptor lateral, donde la puerta será fijada en la pared, instale los tornillos a través del riel de anclaje en los 4 agujeros predefinidos. Coloque el tarugo en la pared, luego coloque el tornillo a través del riel de anclaje. Coloque el tapón de los tornillos con una gota de goma para ocultar las cabezas de los tornillos.

PASO 10

Coloque las manillas de madera insertando primero los tarugos de madera en los agujeros del panel líder, dejando una mitad de cada lado.

Luego coloque una gota de cola adhesiva en los agujeros de las manillas e inserte ambos extremos de los tarugos de madera a los agujeros.

Evite colocar exceso de cola para que no se rebalsen los agujeros.