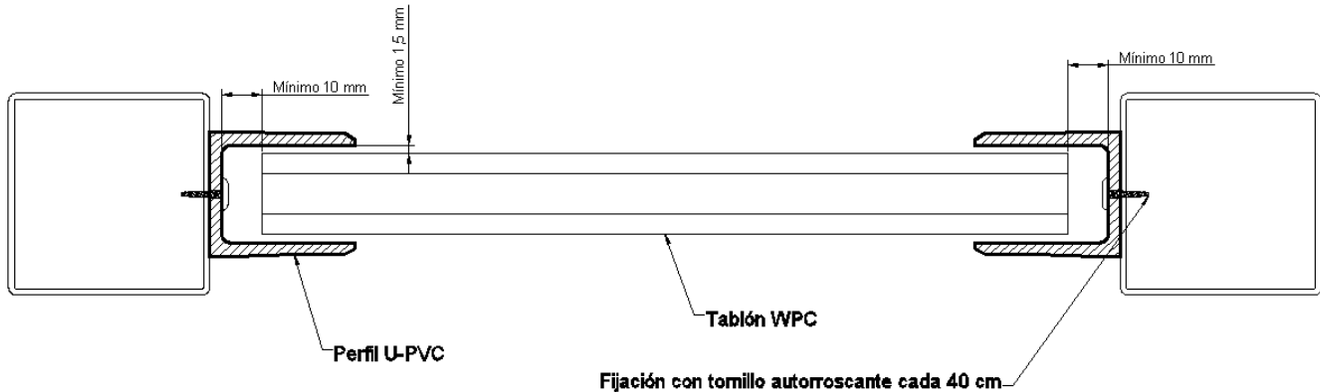
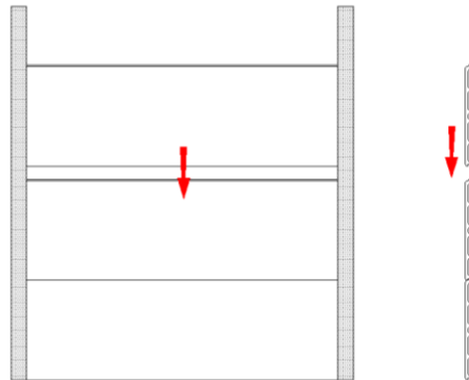


CONDICIONES DE UTILIZACIÓN DE TABLONES DE MACHIMBRE WOODPECKER WPC



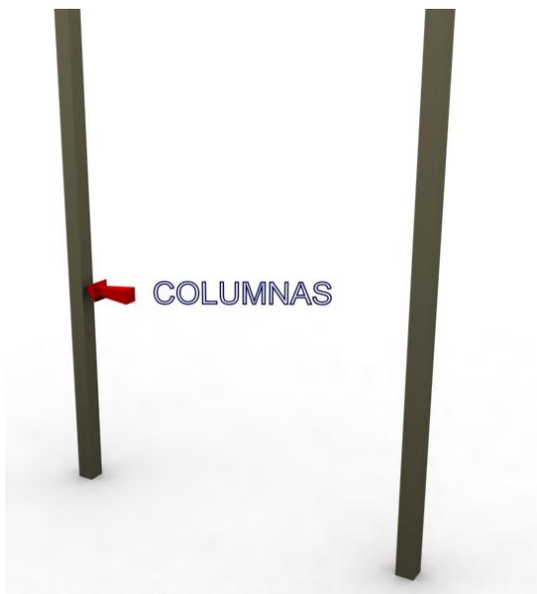
- Los tablonces de WPC tienen naturalmente variaciones de color que no influyen en su comportamiento mecánico. La longitud nominal es de 1,75 m, ± 2 cm y una curvatura máxima del 1%.
- El WPC presentará una ligera decoloración durante los primeros 2 meses de exposición al ambiente exterior. Esto es normal y común en todos los productos de WPC. No se puede garantizar que llegue el color/tono idéntico al observado en la muestra.
- Los tablonces pueden cortarse y taladrarse con herramientas comunes para madera.
- El tablón de WPC debe insertarse en los espacios destinados teniendo en cuenta permitir una tolerancia longitudinal mínima de 1 cm en cada extremo y 1,5 mm lateralmente, para permitir la expansión térmica y por humedad del material.
- En el momento de instalación del tablón asegúrese que el tablón tenga el macho hacia arriba y se deslice fácilmente sin necesidad de presión.



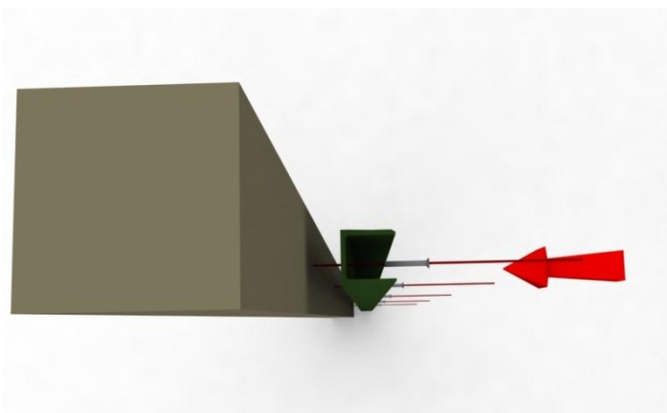
- Los tablonces de WPC **NO** están diseñados para soportar cargas estructurales.
- Evite acumulaciones continuas de agua o humedad en las caras tanto externas como internas del tablón.
- No utilice clavos para sujetar elementos al tablón. Use tornillos para madera, taladrando un agujero del diámetro mínimo del tornillo antes de atornillar.
- No corte longitudinalmente el tablón para evitar torceduras del perfil.
- No utilice pegamentos **ni tornillos** para fijar el tablón a su estructura portante. Permita la libre expansión del material.
- Evite acción de líquidos abrasivos, rayaduras por elementos punzantes, y daños ocasionados por indentación por tacones o muebles.
- En caso de derrame de líquidos (especialmente grasos) seque inmediatamente la superficie del producto y limpie con agua y jabón suave.

PROCESO DE INSTALACIÓN

PASO 1. Los muros de WPC no son estructurales, por lo tanto no deben soportar las cargas propias de la edificación. Deben existir columnas, vigas y/o o muros portantes que soporten dichas cargas.



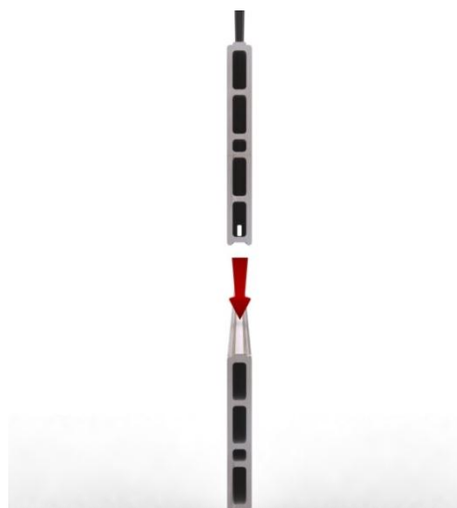
PASO 2. Fije lateralmente mediante tornillo autoroscante o chazo expansivo el perfil U a las columnas cada 40 cm, en la ubicación donde desee instalar el muro.



PASO 3. En la parte inferior también puede ubicarse un perfil U que protegerá de la humedad al tablón Woodpecker y funcionará como guardaescobas.



PASO 4. Coloque el tablón de WPC de la parte inferior con el extremo macho hacia arriba.



PASO 5. Ubique consecutivamente los tablones necesarios hasta conseguir la altura requerida.



RECOMENDACIONES AL INSTALAR MURO DE MACHIMBRE WPC

En algunos casos los tablonces de WPC pueden presentar una leve flexión en su longitud, ya que en el procesamiento de WPC el material se ve afectado por diversos cambios de temperaturas. Además otro factor que puede incurrir en la flexión es el almacenaje de los paquetes de WPC. Si el paquete de tablonces no está apoyado sobre una superficie plana, el peso de las tablas producirá que tiendan a flexionarse en los extremos donde las tablas no estén apoyadas.

Cuando los tablonces que se van a instalar poseen una leve flexión, se recomienda trabar las tablas en un sentido y en el otro teniendo en cuenta la curvatura para mantener la verticalidad del muro y evitar la concavidad del mismo, es decir, si el instalador por ejemplo tiene una tabla con curvatura a la derecha, debe instalar la siguiente tabla ajustando la curvatura hacia la izquierda (ver imagen). Al realizar este procedimiento de instalación la tabla corregirá su curvatura volviendo a su estado natural de rectitud.

