



**SOLUCIONES
FIBRAFORTE**

***Bio huerto/
Invernadero
Fibraforte***



VENTAJAS

Material liviano, fácil de instalar, con acabados y diseños que se adaptan a formas distintas.



ESPECIFICACIONES

- Plancha de Fibrocemento ETERBOARD de 6mm 2.44m X 1.22m
- PLANCHA Traslúcida 10 O 100 de 3.05 mX1.10m Blanca.

Medidas Referenciales y a criterio de instalador.



MATERIALES OPCIONALES

- Plancha ETERBOARD fibrocemento
- Perfil de aluminio para Drywall
- Tornillos tipo waffer
- Tornillos auto avellanates para Drywall.
- Planchas FIBRAFORTE Traslúcido blanco.
- Estructura Metálica o de Madera de tubo rectangular de 1"X1"
- Tornillos auto perforantes con Capuchón.



FUNCIÓN

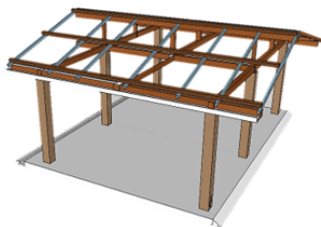
Crear un espacio para crecimiento y mantenimiento de plantas.



APLICACIÓN

Patios , jardineras, huertos, invernaderos, viveros para plantas.

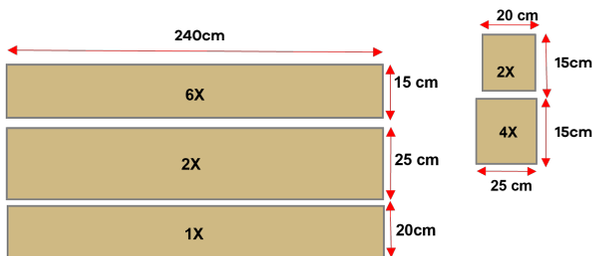
1 Armar la estructura que soportara a las planchas de Polipropileno FIBRAFORTE teniendo las consideraciones de la ficha técnica, con los espacios entre correas máximos requeridos. En este caso Utilizaremos Planchas Tralúcidas de 3.05m cuyo espacio máximo entre correas es de 0.96 m.



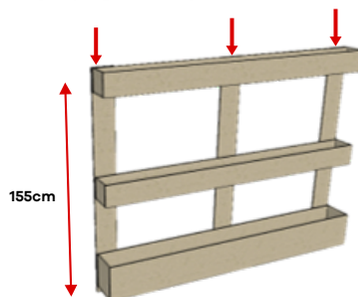
2 Disponer las planchas FIBRAFORTE translúcidas en la estructura previamente armada y fijar con tornillos con Capuchón para proteger el elemento de fijación. (Recuerde no presionar mucho el tornillo y dejar un espacio de dilatación previa antes de poner el tornillo).



3 Por otro lado Cortar listones de Fibrocemento ETERBOARD para formar cajas, con las medidas indicadas (medidas referenciales según instalador).



4 Proceder a unir las piezas con ayuda de tornillos y pegamento para fibrocemento, cortar 3 rectángulos de fibrocemento de 155cmX15cm para colocarlas las cajas previamente armadas. Posteriormente colocar las masetas con plantas que se estimen es estas cajas y figar en la pared.



5 BIO HUERTO INSTALADO

