



**SOLUCIONES
FIBRAFORTE**

*Módulos para reciclaje en
espacios Públicos con Placa
de Fibrocemento Eterboard
y Plastiglass*



VENTAJAS

Material **: Polipropileno inocuo para la salud, cuya superficie puede ser lavado con detergente, desinfectante y/o solución de agua con legía (según las dosificaciones recomendadas por los organismos de salud).
Fibrocemento resistentes a la humedad a los impactos, (**) para emplear en interiores y exteriores.



ESPECIFICACIONES

- Plancha Plana Plastiglass de 2.40m x 1.20m Natural.
- Placa de fibrocemento Eterboard de 2.44 x 1.22m x 8 mm



MATERIALES OPCIONALES

- (A) Plancha Plana Plastiglass 2.40m x 1.20m Natural y fijaciones.
- (B) Placa de Fibrocemento Eterboard de 2.44m x 1.22m x 8mm y fijaciones.
- (C) Estructura reforzada para entrepisos y fijaciones para drywall.
- (D) Pernos de anclaje para concreto.



FUNCIÓN

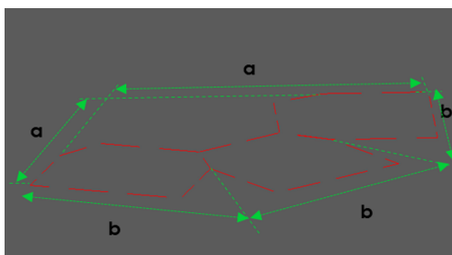
Reciclaje.



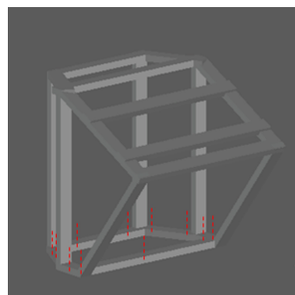
APLICACIÓN

Espacios Públicos.

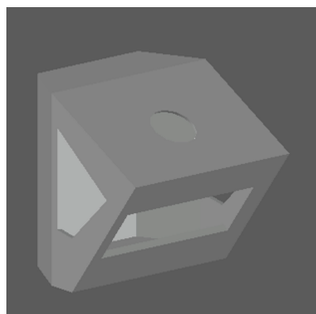
- 1** Delimite el área que ocuparán el módulo de reciclaje.



- 2** Fije la estructura reforzada de drywall al piso con pernos de anclaje.



- 4** Emplaque la estructura del módulo con placas de fibrocemento ETERBOARD.



- 5** Instale la plancha plana PLASTIGLASS en los vanos laterales del módulo.

