



**SOLUCIONES
FIBRAFORTE**

***Hangar para
camiones Fibraforte***



VENTAJAS

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



ESPECIFICACIONES

- PLANCHA Traslúcida 10 O100 de 3.05 mX1.11m Blanca.
- PLANCHA Traslúcida 18 O100 de 3.05 mX1.11m Roja.
- Medidas Referenciales y a criterio de instalador.



MATERIALES OPCIONALES

Planchas FIBRAFORTE OPACA rojo.
Planchas FIBRAFORTE Traslúcido blanco.
Estructura Metálica o de Madera de tubo rectangular de 1"X1"
Tornillos auto perforantes con Capuchón.



FUNCIÓN

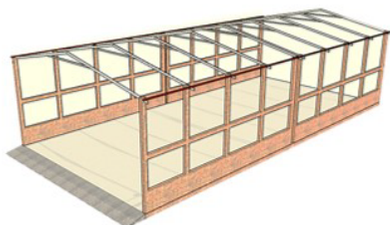
Formular espacios para camiones o buses grandes, que cuente con un espacio ventilado e iluminado.



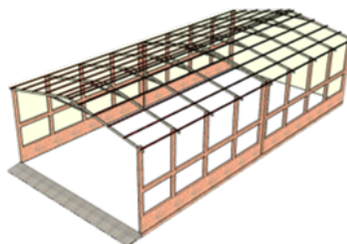
APLICACIÓN

Talleres de vehículos, almacenes, estacionamientos, espacios de carga y descarga, entre otros.

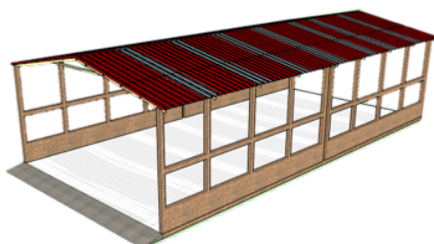
1 Armar la estructura con los tijerales, que soportará los apoyos o correas donde descansaran las planchas de polipropileno Fibraforte. En este caso serán tijerales a doble caída, Considerar la pendiente mínima requerida según la zona geográfica. (consultar al área técnica).



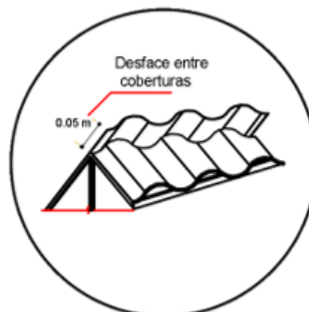
2 Distanciar encima de los tijerales las correas o apoyos donde descansaran las planchas Fibraforte, este caso Utilizaremos Planchas Opaca 18 Onda 100 de 3.05m cuyo espacio máximo entre correas es de 0.96 m.



3 Disponer las planchas FIBRAFORTE Opacas y traslucidas 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).



4 Tomar en cuenta que en la cima mas alta o punta de las dos caídas, tiene que originarse un despunte de un lado de 5cm a 10cm para evitar filtración de lluvias.



5 HANGAR INSTALADO