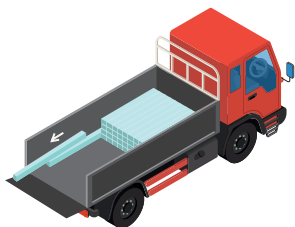


## Descarga y manipulación de las planchas

1.



De haber conectores de policarbonato en el camión de despacho, estos deben ser retirados antes de las planchas de policarbonato alveolar, de esa manera generará un espacio más estable del estibador.

2.



Considerar el uso de un pallet en el lugar donde se encontraban los conectores (parte lateral del camión) para permitir que el estibador alcance el espacio superior de las planchas.

3.



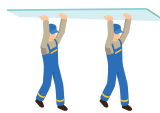
Las planchas de policarbonato deben descargarse apoyadas en la palma de ambas manos.

4.

En función a la longitud de la plancha, para el traslado manual se debe considerar la siguiente cantidad de personas:



1.5 m 1.5 m  
Hasta de 2.90 m  
de longitud



2 m 2 m 2 m  
De 2.90 m a 6 m  
de longitud



2 m 2 m 2 m 2 m  
De 6 m a 8 m  
de longitud

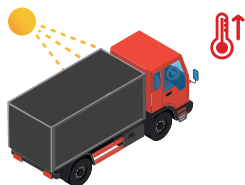


1.5 m 3 m 3 m 3 m 1.5 m  
De 8 m a 12.20 m  
de longitud

Nota1: Conteo de personas sin considerar al estibador en el pallet.

Nota 2: Considerar esta recomendación para la descarga de dos planchas por tramo.

5.



En zonas cálidas considerar esperar 20 minutos con el contenedor o camión abierto antes de realizar la descarga.

6.



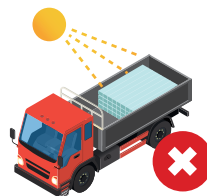
Si la plataforma del camión no está a nivel del piso, considerar realizar una escalera con pallets, para que las planchas no sufran daños al descargar.

7.



No arrodillarse sobre la plancha, ya que las cargas no distribuidas causan deformación en el producto.

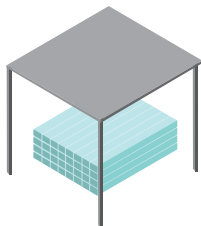
8.



No dejar la unidad cargada estacionada con exposición a altas temperaturas por radiación solar.

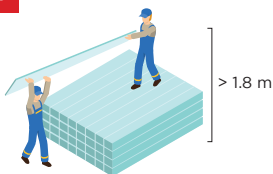
## Condiciones de almacenamiento

9.



Almacenar el producto a temperatura no mayor de 30°C, en un lugar fresco, ventilado, a la sombra y con humedad relativa controlada.

10.

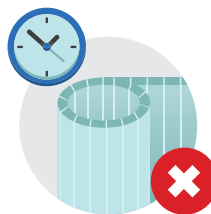


Se recomienda que el apilado en piso de planchas no supere los 1.8 metros de altura.

Almacene las planchas en lugar fresco, ventilado y a la sombra evitando la humedad.

El personal debe estar capacitado para trabajo en altura y contar con equipos de protección personal para dicho tipo de trabajo.

11.



No se recomienda el enrollamiento de planchas por tiempo prolongado ya que podría generar deformación permanente, así como puntas levantadas en los extremos y hasta alveolos quebrados.

El almacenamiento natural de las planchas debería realizarse de forma vertical u horizontal.