

Soluciones en Sellado para Andenes de Carga



Sellos Cabezal Cortina

Características Principales

- Sellar los 3 lados de un tráiler (Costados Laterales y Parte Superior)
- Ser una barrera para evitar incursiones al anden desde afuera mientras un tráiler este apoyándose en el sello.
- Resguardo de los elementos exteriores de intemperie (Viento, Polvo, Agua, Luz)

Que materiales lo integran?

- Madera de Pino Chileno completamente fumigada con tratamiento anti-polilla
- Espuma de Alta Resiliencia EnduraFoam®
- Lona Vinílica de 30oz/yd2 con retardante ignifugo
- Doble costura en todas las partes del sello
- Salidas de Aire inferiores y laterales para evitar daño por compresión y humedad
- Clips de Montaje completamente galvanizados en calibre 11.



Para que tipo de Industrias sirven mas?

El sello cabezal cortina es efectivo para las siguientes industrias:

- Metal-Mecánica
- Industria Manufacturera en General
- Paqueterías

Nivel de Sellado: INTERMEDIO

Sellos Pull Cord (Ajustables)

Características Principales

- Sellar los 3 lados de un tráiler (Costados Laterales y Parte Superior)
- Ser una barrera para evitar incursiones al anden desde afuera mientras un tráiler este apoyándose en el sello.
- Resguardo de los elementos exteriores de intemperie (Viento, Polvo, Agua, Luz)

Que materiales lo integran?

- Madera de Pino Chileno completamente fumigada con tratamiento anti-polilla
- Espuma de Alta Resiliencia EnduraFoam®
- Lona Vinílica de 30oz/yd2 con retardante ignifugo
- Doble costura en todas las partes del sello
- Salidas de Aire inferiores y laterales para evitar daño por compresión y humedad
- Clips de Montaje completamente galvanizados en calibre 11.
- Juego de Poleas y Cuerdas Interno en el cabezal para ajustar la altura en base a necesidad de ajuste con sistema SmartPull®
- Contrapeso en Cortina para hacer presión en parte superior de cualquier caja de camión.



Para que tipo de Industrias sirven mas?

El sello cabezal cortina es efectivo para las siguientes industrias:

- Metal-Mecánica
- Industria Manufacturera en General
- Paqueterías

Nivel de Sellado: INTERMEDIO-ALTO

Sellos Tipo "L" Impactables

Características Principales

- Sellar los 3 lados de un tráiler (Costados Laterales y Parte Superior)
- Ser una barrera para evitar incursiones al anden desde afuera mientras un tráiler este apoyándose en el sello
- Resguardo de los elementos exteriores de intemperie (Viento, Polvo, Agua, Luz) de manera avanzada por su forma en "L" en sus columnas

Que materiales lo integran?

- Madera de Pino Chileno completamente fumigada con tratamiento anti-polilla
- Espuma de Alta Resiliencia EnduraFoam®
- Lona Vinílica de 30oz/yd2 con retardante ignifugo
- Doble costura en todas las partes del sello
- Salidas de Aire inferiores y laterales para evitar daño por compresión y humedad
- Clips de Montaje completamente galvanizados en calibre 11.
- Columnas en forma de "L" elaboradas con espuma termo cortada en una sola pieza capaz de sostener impactos y compresión por 10,000 ciclos de carga.
- Contrapeso en Cabezal superior capaz de ejercer
 35kg de presión sobre parte superior para mejorar sellado superior.



Para que tipo de Industrias sirven mas?

El sello cabezal cortina es efectivo para las siguientes industrias:

- Metal-Mecánica
- Industria Manufacturera en General
- Paqueterías
- Farmacéuticas
- Industria Electrónica
- Alimenticia con cadena de almacenes fríos

Nivel de Sellado: AVANZADO

Shelter Rígido

Características Principales

- Sellar los 3 lados de un tráiler (Costados Laterales y Parte Superior)
- Proveer de un ambiente tipo exclusa a la salida de un anden de carga.
- Resguardo de los elementos exteriores de intemperie (Viento, Polvo, Agua, Luz)

Que materiales lo integran?

- Estructura Rígida de acero galvanizado
- Lonas Laterales con elementos rígidos de fibra de vidrio.
- Lona Vinílica de 30oz/yd2 con retardante ignifugo
- Doble costura en todas las partes del sello
- Caída de Agua hacia los lados gracias a la forma de su cabezal.
- Clips de Montaje completamente galvanizados en calibre 11.
- Protectores Contra Impacto de Camión elaborados con Viga IPR
- Contrapeso en Cabezal superior capaz de ejercer
 35kg de presión sobre parte superior para mejorar sellado superior.
- Tirantes tipo Bungee para ejercer tensión y asegurar los costados de un tráiler con sistema SuperFlex®



Para que tipo de Industrias sirven mas?

El sello cabezal cortina es efectivo para las siguientes industrias:

- Metal-Mecánica
- Industria Manufacturera en General
- Paqueterías
- Farmacéuticas
- Industria Electrónica

Nivel de Sellado: INTERMEDIO-AVANZADO

Configuraciones Posibles en Sellos de Espuma

Bastidor (Estructura)

- Madera Pino Chileno Fumigada
- Acero Galvanizado

Lona (Forro del Sello)

- □ 30 oz/yd2
- 40 oz/yd2

Proyección de Columnas (P1)

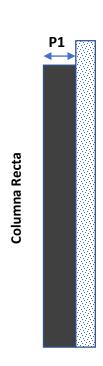
- ☐ Estándar (Para Anden con Rampas Niveladoras)
- Especial (Para Anden con Mini docks)

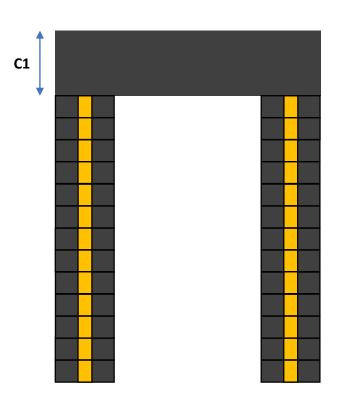
Caída de Cortina en Cabezales (C1)

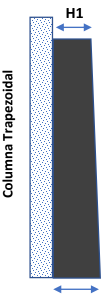
- ☐ 15" (.38 mts)
- 24" (.60 mts)
- 40" (1.01 mts)

Sello Inclinado para Anden con Inclinación (H1 y H2)

- ☐ H1= 8" Proyección Superior y H2= 20" Proyección Inferior
- ☐ **H1**=10" Proyección Superior y **H2**= 22" Proyección Inferior
- ☐ **H1**= 14" Proyección Superior y **H2**= 24" Proyección Inferior







Para mayores Informes sobre cualquiera de los Sellos y Shelters que Techseal ofrece puede marcar directo a los siguientes teléfonos:





HORARIO DE ATENCIÓN A CLIENTES.

LUNES A VIERNES 8:00 am - 5:30pm

SABADOS 8:00 am - 1:00pm

Tels: (81) 2185-4751 2268-1288

Email: info@techseal.com.mx

Techseal cubre todo el territorio Nacional puede llamarnos y canalizaremos a algún distribuidor más cercano a su zona.