



SHELTER RÍGIDO

CARACTERÍSTICAS DESTACABLES

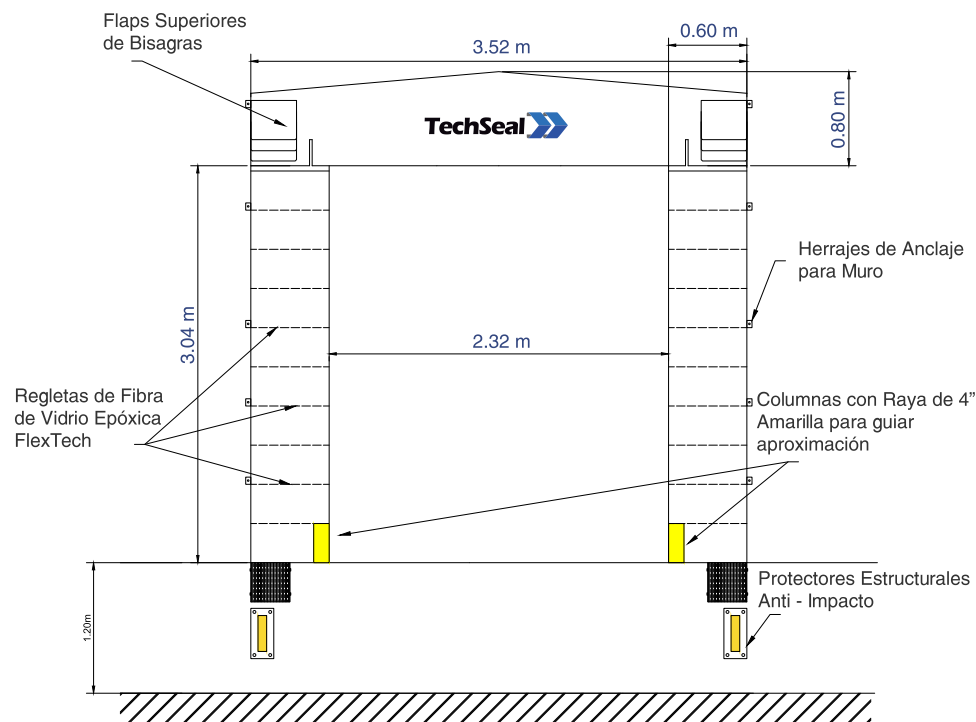
Shelter o abrigo de andén elaborado 100% con estructura metálica galvanizada.
Sistema de cortinas laterales elaboradas 100% con lona de PVC de 40oz/yd2.
Refuerzos laterales con sistema FlexTech elaborado con resina epóxica bi-orientada propietaria de Techseal Solutions la cual garantiza crear presión en los lados del tráiler sin llegar a romper la lona o las barras de refuerzo por más que se doblen.
Sistema de Bumpers elaborados con Viga IPR en acero A36.
Proyección estándar de 24" (61cm)

ELABORACIÓN

Acero Galvanizado para fabricación de estructura del Shelter.
Cortinas elaboradas con lona vinílica premium de 40oz/yd2 en color negro mate de importación.
Placas y clips de sujeción elaborados con lámina galvanizada.
Refuerzos FlexTech elaborados en resina epóxica bi-orientada.

CONFIGURACIONES OPCIONALES

Adición de sistema Pull-Cord para ajustar cortina y regular alturas.
TechPads (solapas especiales para esquinas) elaboradas con sistema ArmorTech de Techseal Solutions .
Cortina con proyección de 24"- 30" para garantizar sellado en parte superior.
Sistema Clear Top de cubierta con traga luz elaborado con policarbonato para adicionar luz a su andén de carga.



DISEÑO Y FABRICACIÓN ULTRA FUERTE PARA SOSTENER EL ABUSO DE LA OPERACIÓN DE CARGA CONTÍNUA



ALTO NIVEL DE RESISTENCIA A VIENTOS DE HASTA 100 KM/HR



MAYOR AHORRO ENERGÉTICO EN SUS ANDENES GRACIAS A NUESTRO MEJOR NIVEL DE SELLADO