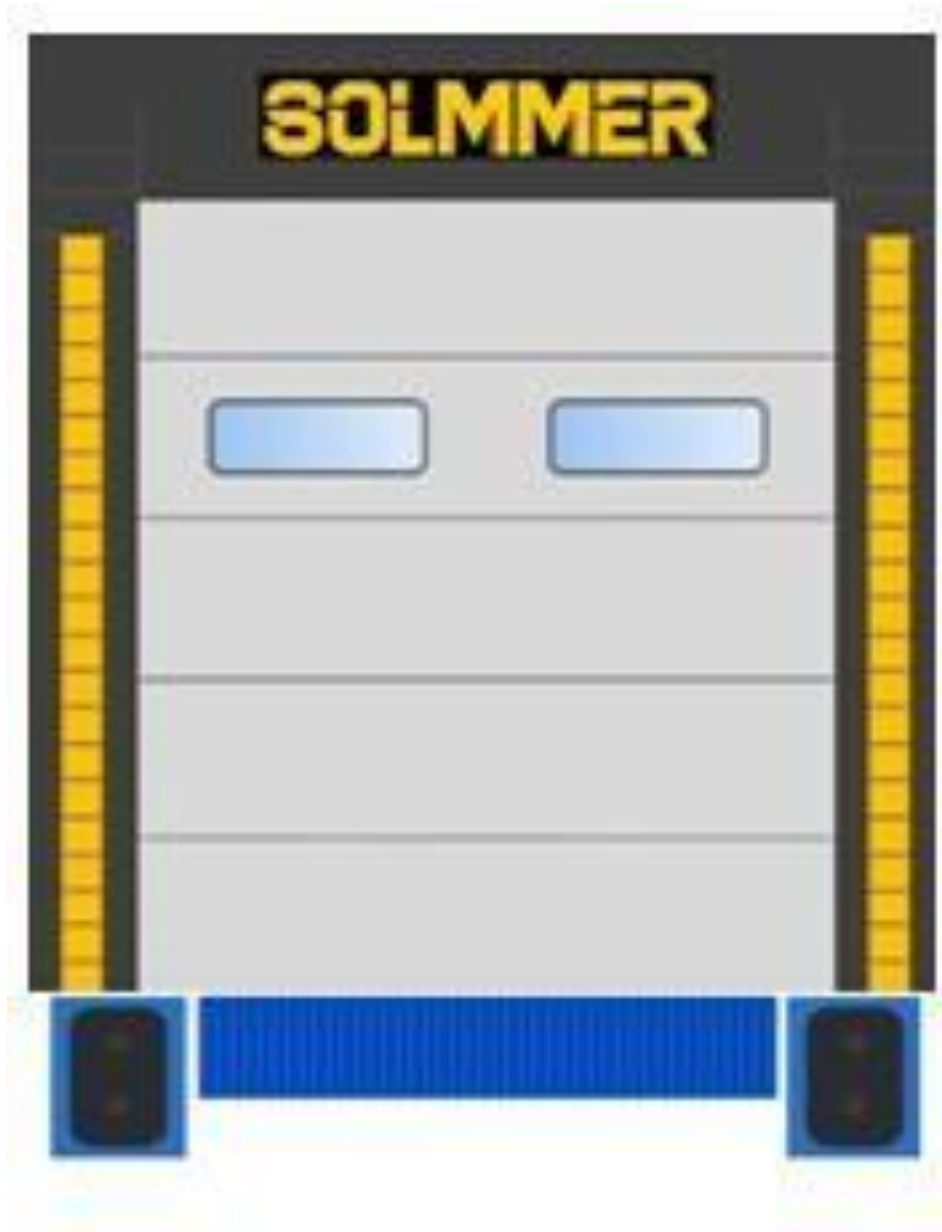




## SELLOS DE ANDEN



# SELLOS DE ANDEN

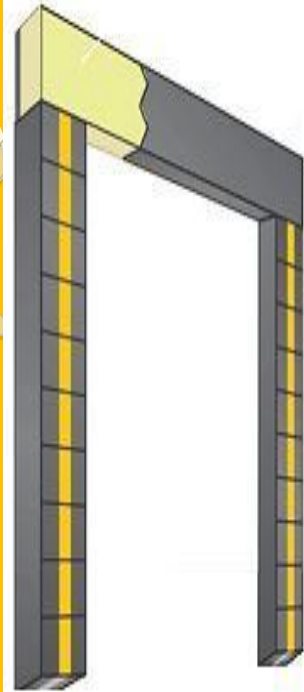


**Cabezal Cortina:** Su cabezal tipo cortina es el más común en las naves industriales, se caracteriza por tener una cortina de caída hasta de 24" es recomendado para almacenes con temperatura ambiente que reciben vehículos de alturas variables. Esto lo convierte en el modelo de sello para accesos de andén más usado en el mercado de bodegas secas.

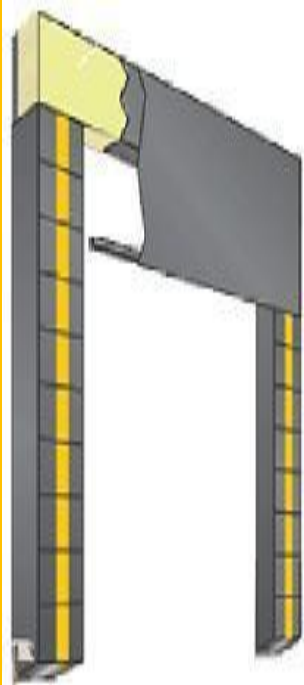


**SOLMMER**

## SELLOS DE ANDEN



**Cabezal Sólido.** Fabricado con cabezal sólido de hule espuma de 12" de altura estándar, lo cual genera la máxima eficiencia en el sellado, es ideal para bodegas que manejan temperaturas controladas, por las características del cabezal es apto únicamente para andenes que reciben camiones y camionetas con cajas del mismo tamaño.

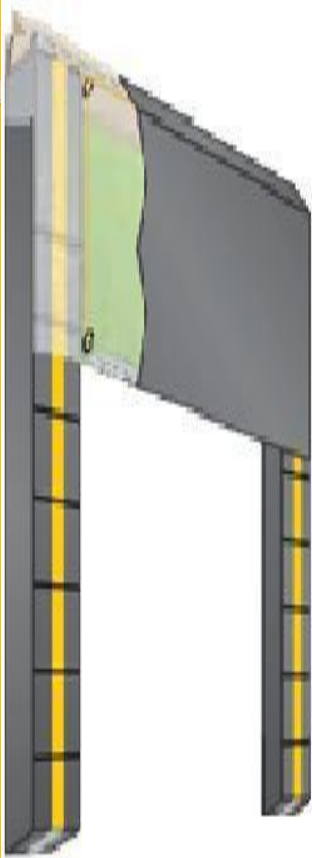


**Cabezal Mixto (Sólido/Cortina).** El cabezal mixto o sólido con cortina es el modelo más óptimo en eficiencia de sellado y accesibilidad de vehículos. Es una excelente opción en bodegas de refrigeración ó de congelación con alturas de vehículos variables.



**SOLMMER**

## SELLOS DE ANDEN

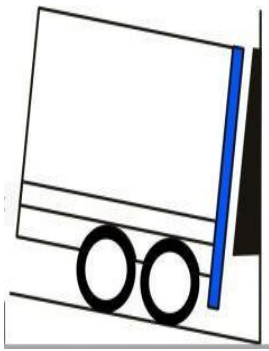


**Cabezal Pull Cord.** Es similar al sello cabezal cortina, cuenta con un mecanismo de poleas en la cortina que le permite adaptarse a las diversas alturas de los vehículos que llegan al andén, es recomendado para almacenes con temperatura ambiente.

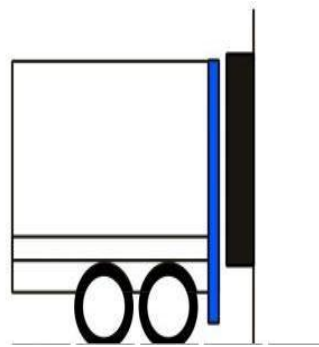
**SOLMMER**



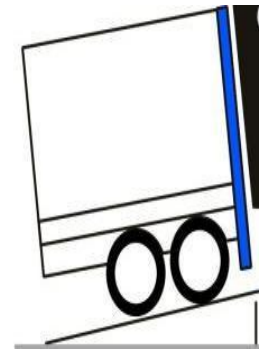
# SELLOS DE ANDEN



**Declinado**



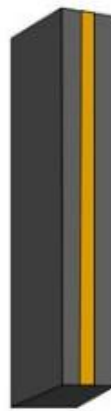
**Normal**



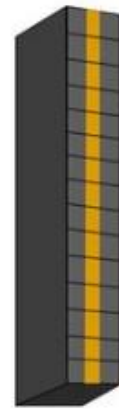
**Inclinado.**



**Franja amarilla  
en la base.**



**Franja amarilla  
continua.**

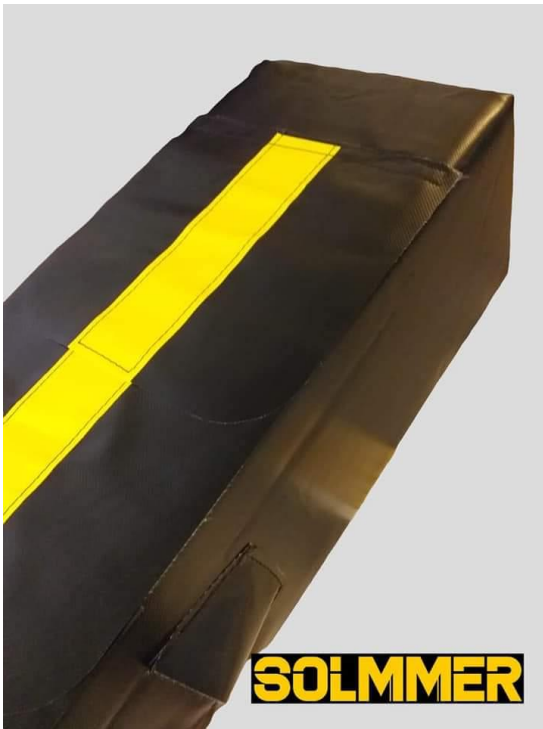
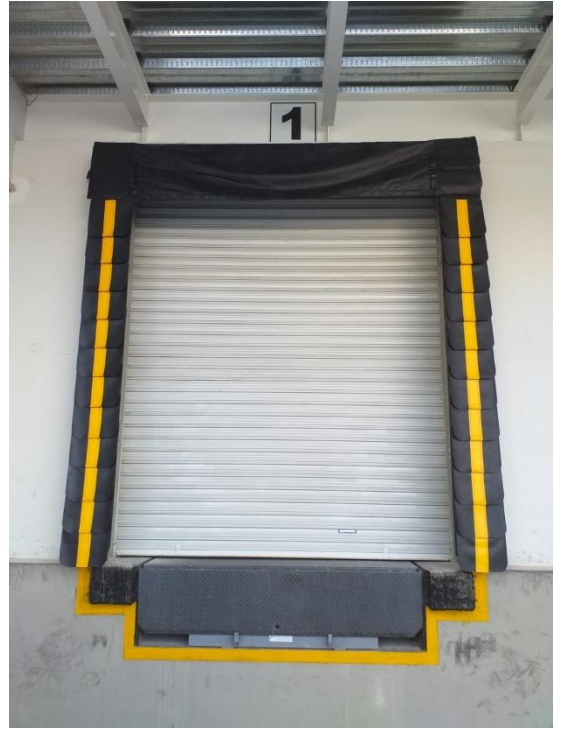


**Con flaps cada  
6" o 4".**



**SOLMMER**

# SELLOS DE ANDEN



# SELLOS DE ANDEN

Todos nuestros sellos para acceso de andén cumplen o rebasan los estándares de calidad nacional e internacional, tanto en los materiales utilizados, en su diseño así como en los procesos productivos y de calidad que su empresa exige.

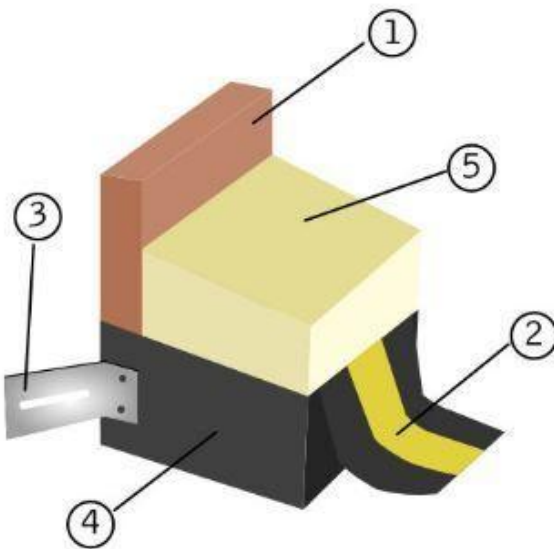
• **Base:** En madera estructural de pino de 1½" de espesor, estufada y tratada para una larga vida contra la intemperie.

• **Protección:** Solapas en lona de vinilo de 18, 24 o 40 onzas a lo largo de toda la pierna del sello pueden ser cada 4 o 6 pulgadas.

• **Herrajes:** Se entregan los elementos de fijación en los sellos de andén, los cuales constan de pijas galvanizadas especiales para madera y placas y ángulos especiales en lámina galvanizada calibre 14 como estándar.

• **Forro:** En lona de vinilo de 18, 24 o 40 onzas, resistente a la ruptura, rasgado y abrasión derivados de su uso continuo.

• **Alma:** Espuma de poliuretano densidad 17 de 35 kg. por mt.<sup>3</sup> de alta resiliencia compresible y auto-reformativa.



**SOLMMER**

