# Paredes Móviles Acústicas

# Manual de Operación y Mantenimiento

## **SLIKO BECKER STC52**



IMPORTANTE: Este manual ha sido constituido para brindar toda la información concerniente a los paneles móviles Sliko Becker y su funcionamiento. Lea atentamente todas las indicaciones a fin de poderse familizarizar con todos sus componentes y operatividad. La operación incorrecta de los mismos puede generar daños importantes en el sistema. Lea atentamente cada punto.

# Contenido

Precauciones de seguridad	2
Mantenimiento	3
Operación4	-5
Operación de Puerta de Paso Puerta de paso en "U"	6
Puerta de paso en "L"	7

# Precauciones de Seguridad

## **ADVERTENCIA**

## PARA EVITAR DAÑOS U OTROS INCONVENIENTES CONSIDERAR QUE:

- Los sistemas de paneles acústicos móviles Sliko Becker son disenados y construidos en forma exclusiva para cada Obra en particular, con el obejtivo de lograr una máxima eficiencia y mínimo esfuerzo para su movimiento.
- Se debe seleccionar y capacitar a personas idóneas para ocuparse de su instalación, movimiento y cuidado, resaltando la necesidad de la responsabilidad y atención debidas.
- Es peligroso para los niños, o para personas no calificadas, operar las paredes móviles.
- Manos, dedos y cualquier otro elemento deben mantenerse lejos de los bordes de encuentro de los paneles.
- No intentar en modo alguno mover los paneles con sellado acústico cuando están en posición extendida. Hacerlo resultará en daños y pérdida de control acústico.
- Cuando los paneles están siendo recolocados, mantener libre de obstáculos la zona por debajo de la guía superior a través de la cual se desplazan los mismos.
- Mover siempre los paneles a paso de hombre, de a un grupo por vez.
- Cuando se reubican los paneles, todas las puertas de paso deben estar cerradas y aseguradas.

En ningún caso Sliko Becker será responsable por daños físicos, materiales o de cualquier otro tipo que puedan producirse debido al uso negligente o descuidado de sus productos.

Si bien estas instrucciones son de rutina, las técnicas de operación así como el cuidado diario y las instrucciones de mantenimiento son indispensables para los Sistemas de paneles acústicos móviles. Es necesario seguir estas sugerencias para asegurarse muchos años de operación sin problema alguno.

# Mantenimiento

POSTERIORMENTE A SU INSTALACION, EL SISTEMA SLIKO BECKER REQUIERE UN MINIMO MANTENIMIENTO A FIN DE PERMITIR SU LARGA VIDA UTIL.

- 1. Para el caso de presentarse alguna resistencia o rozamiento excesivo al momento de desplazar los paneles, se deberá verificar la limpieza interior de las guías prestando debida atención sobre los sectores de apoyo de los carros que sujetan a cada panel. De haber suciedad alojada en dicho sector, se deberá limpiar el interior de los mismos, utilizando un cepillo de cerdas finas o similar, para luego proceder al lubricado utilizando grasa en pasta especial para rodamientos en todo el recorrido del riel.
- 2. De ser necesario la limpieza superficial de los paneles, se deberá realizar la misma con agua tibia y jabón empleando un cepillo con cerdas suaves. Evitar los limpiadores químicos, agua en exceso o detergentes fuertes que puedan llegar a dañar la superficie vista.
- 3. En caso de requerirse un service, piezas de repuesto o por cualquier otra información adicional, favor de ponerse en contacto con www.asts.com.ar

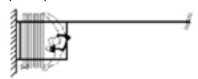
# Operación: Paneles apilados contra la pared (sin guardado)

## **ADVERTENCIA**

Manos, dedos y cualquier otro elemento deben mantenerse lejos de los bordes de encuentro de los paneles.

## CON CIERRE TELESCÓPICO

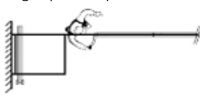
- 1. OBSERVAR TODAS LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD. (Ver pág. 2)
- 2. Deslizar con cuidado el panel #1 hacia fuera desde el grupo apilado encauzándolo en el riel principal.



3. Empujar el panel suavemente hasta el extremo opuesto.



4. Colocar la manivela de operación dentro del extremo del riel del panel, haciéndole dar medio giro para bloquear el o los cierres mecánicos.



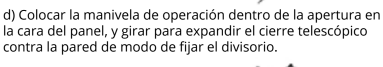
5. a) Una vez que se hallan alineados a través del salón todos los paneles y bloqueados los cierres, deslizar cuidadosamente hacia fuera el último panel.



b) Desplazarlo suavemente contra el último panel.

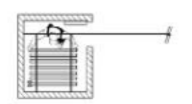


c) Introducir la llave operativa en el extremo del riel del panel de cierre telescópico, haciéndole dar media vuelta para bloquear el o los cierres mecánicos.

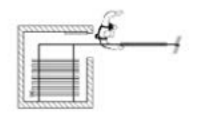


# Operación: Paneles apilados en su alojamiento

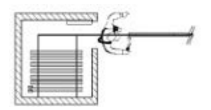
## CON PANEL DE CIERRE TELESCÓPICO



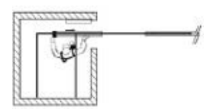
- 1. **OBSERVAR TODAS LAS PRECAUCIONES DE SEGURIDAD** (ver pág. 2)
- 2. Deslizar con cuidado el panel #1 hacia fuera desde el grupo apilado encauzándolo en el riel principal.



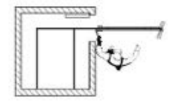
3. Empujar el panel suavemente hasta el extremo opuesto.



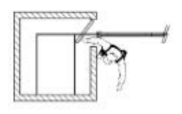
4. Colocar la manivela de operación dentro del extremo del riel del panel, haciéndole dar medio giro para bloquear el o los cierres mecánicos.



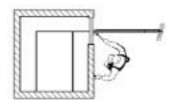
5. a) Una vez que se hallan alineados a través del salón todos los paneles y bloqueados los cierres, deslizar cuidadosamente hacia fuera el último panel telescópico.



b) Desplazarlo suavemente contra el último panel

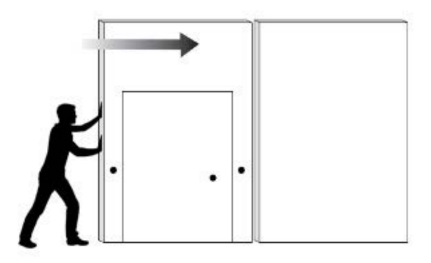


c) Cerrar la puerta del alojamiento.



d) Colocar la manivela de operación dentro de la apertura en la cara del panel, y girar para expandir el cierre telescópico contra la puerta de modo de fijar el divisorio.

# Operación: Puerta de Paso en "U"



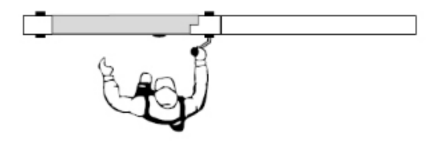
#### Paso 1:

Accionar el mecanismo que está en la cara anterior del panel más cercano, colocando la llave operativa en la abertura del panel y dándole media vuelta.



#### Paso 2:

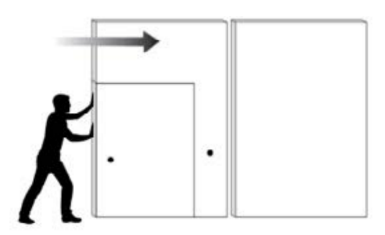
Accionar el mecanismo que está en la cara anterior del panel más alejado, repitiendo la misma operación descrita en el paso 1.



#### **ADVERTENCIA**

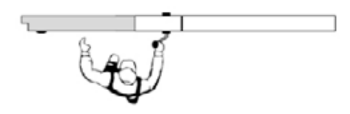
No intentar en modo alguno mover los paneles con sellado acústico cuando están en posición extendida. Hacerlo resultará en daños y pérdida de control acústico. Cuando los paneles están siendo reubicados, mantener libre de obstáculos la zona por debajo de la guía superior a través de la cual se desplazan los mismos.

# Operación: Puerta de Paso en "L"

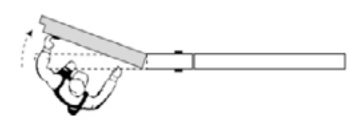


#### Paso 1:

Accionar el mecanismo que está en la cara anterior del panel más cercano, colocando la llave operativa en la abertura del panel y dándole media vuelta.

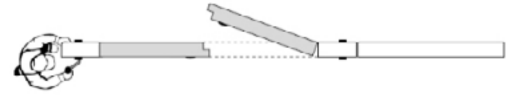


## **Paso 2:** Abrir la puerta.



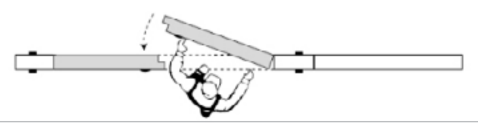
## Paso 3:

Accionar el mecanismo que está en la cara anterior del panel tal como se describe en el paso1.



## Paso 4:

Cerrar la puerta



P	(+54 11) 4005.0028 / 4749.2566 / 4731.1394
0	Av Liniers 3186. Tigre, Buenos Aires
$\bigcirc$	Lun. A Vier 8.00 a 17.30 hrs
$\boxtimes$	info@asts.com.ar
	www.asts.com.ar

