



Ventosas de Sujetación

Herramienta Necesaria para Cargar, Manipular e Instalar Baldosas en el área deseada.

Herramientas

Ventosas de Sujetación

CARACTERÍSTICAS:

Están diseñadas para Cargar y Manipular de forma segura Grandes Formatos de Revestimientos. Dada la creciente presencia de estos formatos en Porcelanatos, Piedras Naturales, Sinterizadas y otros materiales que necesiten una manipulación segura y adecuada a su peso y dimensiones.

APLICACIONES:

Trasegar e Instalar las piezas en el lugar deseado. La elección de la Ventosa adecuada depende del tamaño del Formato a Instalar:

- Formatos Medianos a Grandes: **Ventosa Sencilla**
- Formatos Grandes a Extra Grandes: **Ventosa Doble**
- Formatos Extra Grandes en adelante: **Ventosa Triple**

INDICADO PARA:

Ayudar a Transportar y Manipular piezas de Grandes Formatos o materiales que permitan la correcta succión de las Ventosas, facilita la instalación de Revestimientos y permite ajustar o reposicionar la pieza una vez colocada en el sustrato.

VENTAJAS:

- Garantiza un Agarre Firme y Estable
- Permite Manipular una Amplia Gama de Materiales que Permitan la Correcta Succión de las Ventosas
- Vienen en Tres Presentaciones Adaptables
- Ayuda a Prevenir Quiebres de Piezas y Accidentes
- Reduciendo el Esfuerzo Físico



MODO DE USO:

Posicionamiento: Coloque firmemente la base de goma de la Ventosa sobre la superficie limpia y seca de la pieza.

Activación del Vacío: Presione las palancas de la Ventosa hacia abajo hasta que se bloqueen, creando un vacío.

Verificación: Antes de levantar, tire ligeramente de la manija para asegurarse de que la Ventosa esté firmemente adherida.

Manipulación: Levante y mueva la pieza con movimientos suaves y controlados. Evitando golpes, procura no tocar las palancas durante la manipulación.

Liberación: Una vez que la pieza esté en su lugar, levante las palancas de la Ventosa para liberar el vacío y despréndala suavemente. No utilizar objetos afilados para retirar las ventosas de la superficie.

ALMACENAMIENTO:

Limpie las bases de goma con un paño húmedo (solo agua) para eliminar cualquier residuo y séquelas completamente, guardándolas en un lugar limpio, seco, libre de polvo y protegido de la luz solar directa y temperaturas extremas. Almacene con las palancas en posición abierta (sin vacío) para evitar deformaciones permanentes en la goma. Lubrique el mecanismo de las palancas con regularidad.

SEGURIDAD:

Nunca exceda la capacidad de carga de cada Ventosa. Inspeccione siempre las bases de goma antes de cada uso. Evite usar las Ventosas sobre materiales dañados o agrietados. Bajando la pieza de inmediato ante cualquier señal de pérdida de vacío.

VENTOSAS DE SUJETACIÓN		HERRAMIENTAS AUXILIARES	
Ítem	Ventosa Sencilla	Ventosa Doble	Ventosa Triple
Material del Cuerpo	Aleación de Aluminio	Aleación de Aluminio	Aleación de Aluminio
Material de Ventosas	Caucho	Caucho	Caucho
Tamaño de Ventosas	118 mm x 7 mm	118 mm x 7 mm	118 mm x 7 mm
Medidas del Cuerpo	12,9 cm x 11,8 cm	32,2 cm x 11,8 cm	32,2 cm x 21,3 cm
Formatos Recomendados	Medianos a Grandes	Grandes a Extra Grandes	Extra Grandes en Adelante
Materiales Recomendados	Porcelanatos, Piedras Naturales, Piedras Sinterizadas, Vidrios, Madera Pulida o Enchapada y Láminas de Metal	Porcelanatos, Piedras Naturales, Piedras Sinterizadas, Vidrios, Madera Pulida o Enchapada y Láminas de Metal	Porcelanatos, Piedras Naturales, Piedras Sinterizadas, Vidrios, Madera Pulida o Enchapada y Láminas de Metal

Aplicable sobre todo Material cuya superficie sea lisa y permita la correcta succión de la Ventosas