



Manual de uso, limpieza y mantenimiento

El presente manual contiene las instrucciones del uso y mantenimiento para el sistema de cobertura instalado por Arquimsa (placas de policarbonato, estructuras de aluminio y acero inoxidable, sistemas eléctricos y demás componentes).

Este manual debe ser consultado siempre que el usuario tenga dudas sobre las características de los materiales. Recomendamos que estas instrucciones sean revisadas periódicamente. Si después de la lectura de este manual, todavía tiene cierta duda, favor a entrar en contacto con el servicio de asistencia técnica de Arquimsa

Asistencia Técnica Arquimsa.

Teléfonos: 823*7745

E-mail: ventas@arquimsa.com.pe

Instrucciones para limpieza

El sistema de coberturas y cerramientos desarrollados por Arquimsa cuentan con la ventaja de ser muy fácil limpieza.

Periodicidad de la limpieza: mensual o dependiendo de las condiciones climáticas

NOTA: El más recomendable es siempre servicios profesionales especializados de modo que no tenga daños en el material. Arquimsa posee técnicos altamente capacitados y con experiencia para ejecutar toda la limpieza y mantenimiento.

Para una limpieza adecuada es recomendable seguir algunas instrucciones básicas.

- Para limpiar las plancha utilice agua tibia
- Para limpiar una plancha muy sucia, utilice agua de jabón tibia (empleando un detergente suave para vajilla o jabón neutro que no contenga abrasivos ni disolventes).
- Emplee un paño suave (humedecido en agua) y quite con sumo cuidado la suciedad de los lugares más difíciles.
- Aplique un enjuague final con agua limpia
- En la medida de lo posible y para evitar manchas, seque las láminas con un paño suave y seco.
- Para remover restos de tinta, barnices, grasas o manchas, utilice alcohol izo propílico, antes que sequen. Pero nunca debe olvidarse enjuagar con agua en abundancia

Precauciones:

- **NUNCA** utilice, gasolina, o alcohol industrial
- **EVITE** limpiar bajo el sol caliente o temperaturas altas
- **NUNCA** recurra a esponjas, escobillas de goma, cepillos o instrumentos afilados ni punzantes o a objetos filosos capaces de dañar el revestimiento de protección contra la radiación UV (ultra-violeta)
- **NO UTILIZAR** abrasivos o elementos altamente alcalinos en la limpieza, como por ejemplo: saponáceos o limpiadores la base del amoníaco;

- **NO APLICAR** esfuerzos físicos en las estructuras y en las placas sin la orientación anterior

Resistencia a los agentes químicos

El Policarbonato resiste a los agentes químicos, pero es muy importante observar que algunos agentes pueden causar daños cuando en contacto con las planchas:

CLASE QUIMICA

EFFECTOS

Ácidos

No provocan daños a temperatura ambiente y bajas concentraciones

Alcohol

Etol, isopropílico y etílico no provocan daños. A diferencia del Metanol que si lo hace.

Detergentes

Soluciones de jabón neutro no provocan daños. Deben evitarse detergentes altamente Alcalinos.

Grasas y Aceites

Evitar. Muchos aditivos usados en estos materiales causan daños químicos al Policarbonato.