

HERRAJES

MANTENIMIENTO PREVENTIVO

Recomendaciones para limpieza y mantenimiento de herrajes (acero inoxidable y cromados). Sustancias y agente limpiadores inadecuados pueden provocar manchas, rayones y/o decoloración de sus herrajes.

El correcto mantenimiento provee buen aspecto y preserva la resistencia y vida útil de los mismos.

ACERO INOXIDABLE

La limpieza para los accesorios en acero inoxidable se realiza con agua (templada de preferencia) y jabón neutro (no lejía).

Para el secado, utilice una paño de algodón o esponja no abrasiva con movimientos en sentido del pulido de la lámina, no circular o transversalmente. No utilizar lana de acero, lanilla o cualquier objeto duro para eliminar manchas resistentes.

La regularidad de la limpieza depende de las condiciones del lugar: polvo, suciedad, sal, cloro, etc. En áreas cerca del mar (sal y cloro) es indispensable la limpieza más frecuente para evitar la corrosión.

CROMADO

Para la limpieza y mantenimiento de los herrajes cromados solo es necesaria agua y secado. de manera que estos estén protegidos del ataque por sustancias con PH extremo o cloro en altas concentraciones.

El mantenimiento se recomienda al momento de contaminarse el accesorio, o por lo menos una vez por semana.

EVITAR EL USO DE:

1. Hipoclorito de sodio (lejía)
2. Ácido clorhídrico y/o sulfúrico
3. Yodo
4. Amoniaco en altas concentraciones*
5. Blanqueadores
6. Solución de revelado para rayos X
7. Esponjillas duras o con partículas metálicas, espátulas, herramientas de hierro o telas que puedan rayar.