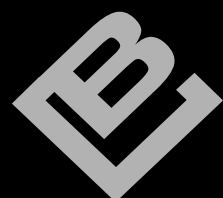


Brisa
ALUMINIO & PVC

RECOMENDACIONES DE USO Y MANTENIMIENTO



Brisa
ALUMINIO & PVC



CORTIZO

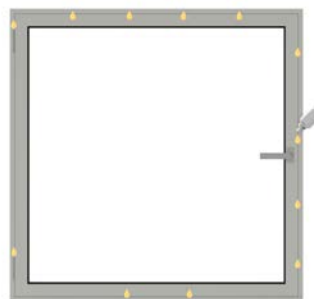
HERRAJES Y JUNTAS

Lubrique los elementos de movimiento, giro y fricción como bisagras, manillas, compases y cerraduras con algún tipo de lubricante, aceite o grasa libre de ácido.

Los ángulos de reenvío ubicados en las esquinas de las hojas no requieren lubricación, ya que están engrasados de fábrica y no necesitan mantenimiento.

Se recomienda aplicar grasa o vaselina sobre todas las juntas de estanqueidad para mantenerlas flexibles y asegurar un perfecto contacto en la posición de cierre de la ventana.

Se aconseja llevar a cabo estas operaciones de mantenimiento semestralmente una vez realizada la primera vez.



PERFILES Y VIDRIOS

Mantenga siempre limpios los canales inferiores, así como las ranuras de desagüe de las ventanas, para garantizar la perfecta evacuación de agua de lluvia hacia el exterior. Esta operación de limpieza de los canales servirá también para asegurar el perfecto deslizamiento de las hojas en las ventanas de apertura corredera.

Utilice algún tipo de aspiración para extraer el polvo o los cuerpos extraños acumulados en esas zonas. Una varilla fina de madera o plástico le servirá para las ranuras de drenaje taponadas.

Empape una esponja suave/microfibra en agua tibia con jabón neutro, frote suavemente los perfiles (cara exterior y cara interior) que componen la ventana y el vidrio. Posteriormente, pase una bayeta para retirar los restos de jabón y agua. Por último pase un paño seco o papel absorbente para completar la limpieza y secado de las superficies.

El agua tibia con jabón puede ser substituida por una limpieza con vapor.

Se aconseja repetir esta operación en cada ventana de la vivienda con una frecuencia mensual.



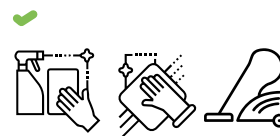
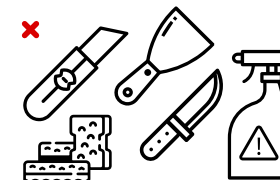
RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Elementos que NO se deben usar:

- Herramientas afiladas como cuchillo, espátulas, etc...
- Estropajos de acero o esponjas abrasivas
- Lejías, amoníacos, limpiadores agresivos para baños o disoluciones para lacas pueden ocasionar daños permanentes.

Elementos que SÍ se pueden usar:

- Agua tibia (con un 2% de jabón neutro)
- Esponja suave / microfibra
- Bayeta secante
- Papel absorbente
- Máquinas de limpieza a base de vapor de agua caliente
- Aspirador, cepillo o pincel (para aspirar o eliminar el polvo retenido en el hueco entre la junta y las paredes exteriores del marco).
- Varilla fina de madera o plástico (para desatascar las ranuras de desagüe)



IMPORTANTE

No se podrá reclamar ningún tipo de garantía a la empresa fabricante/instaladora de las ventanas o a BRISA ALUMINIO Y PVC en el caso de constatarse una clara ausencia de mantenimiento o un uso y una manipulación indebidos de las mismas.

OBSERVACIONES FINALES

- **La ubicación de su vivienda determina la frecuencia del mantenimiento de sus ventanas:** en zonas de tráfico intenso, zonas industriales o en primera línea de mar deberá incrementarse.
- **El film protector de los perfiles** no debe retirarse hasta que los trabajos de albañilería queden totalmente acabados. No obstante, no debe esperarse más de tres meses después de la instalación de la ventana para evitar cualquier marca residual sobre los perfiles al retirar dicho elemento de protección.
- **Antes de iniciar cualquier obra próxima a una ventana,** deberá proteger ésta de la suciedad que dichos trabajos puedan generar. Utilice para ello plásticos y cintas protectoras según necesidad.