# MANUAL DE FORMACION





## ¿QUIENES SOMOS?

Ebaycar nace en Octubre de 1.988 por la inquietud de 10 personas que tratan de conseguir asegurar unos puestos de trabajo y ademas ser participes de la gestión de su empresa. En la actualidad quedan 7 de los socios fundadores que son los que llevan a cabo la gestión y dirección de la Cooperativa.

En estos casi 30 años de trayectoria siempre ha primado el servicio y la calidad de los productos fabricados así como la innovación e implantación de las ultimas novedades tanto en acabados como en herrajes.

A día de hoy se puede decir que es una empresa de referencia en la fabricación de ventanas mixtas.

## **DATOS TÉCNICOS**

Carpintería exterior mixta compuesta por precerco con guiá de persiana de secciones variables (11,7-14,5-15,5-17), y cajón de persiana compacto de PVC y lamas de persiana de aluminio. Cerco de sección 70x53mm -70x64mm-70x78mm y hojas de 80x59 mm-80x68mm 80x82mm.

Todo ello tratado y barnizado en diferentes colores a elegir por el cliente, recubrimiento exterior de

aluminio con un grueso de 1,2 mm tratado y acabado con diferentes opciones, lacado ( toda la gama de acabados de la carta Ral) anodizados e imitaciones de madera.

Tapas interiores cubrecajones ( capiralzados) acabados en el mismo color que la carpintería y jamba interior de 70x13 mm pegada con espuma de poliuretano y claveteada.

Sellado exterior con sikaflex.

## **REGULACIONES**

El herraje es de la firma MACO y todo ello es regulable tanto las cremonas practicables , oscilobatientes o correderas Osciloparalelas. Tienen los tetones excéntricos y regulables mediante una llave fija de 10 mm lo que nos permite darle la presión necesaria a la ventana.



Asimismo la regulación de la bisagra de Oscilobatiente se realiza mediante una llave allen de 4 mm lo que posibilita una regulación en altura, desplazamiento lateral y profundidad, con la consiguiente regulación de presión de las gomas como se ve en la siguiente imagen.



Y por ultimo la regulación de las bisagra de la hoja pasiva se realiza igual que la de oscilobatiente tanto en altura como en presión y desplazamiento de la hoja como muestra la imagen:



Por todo ello estamos ante un producto con múltiples posibilidades de regulación que a su vez alargan la vida de las gomas aislantes y prolongan el aislamiento térmico y acústico en el tiempo.

## **CUIDADO, LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO**

#### Cuidado de la superficie

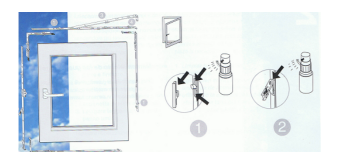
El acondicionador especial para superficies de madera permite renovar el aspecto de los perfiles, penetra en la madera haciéndola más resistente a los agentes atmosféricos y reduce a largo plazo la necesidad de tratamientos.

- 1. Limpiar bien y dejar secar puertas y ventanas.
- 2. Agitar bien el frasco y aplicar una capa de acondicionador utilizando la esponja colocada al efecto en la tapa del frasco.
- 3. Repartir suavemente con un trapo húmedo

Repetir la operación dos veces al año. Adecuado para todo tipo de maderas barnizadas.

### Mantenimiento de las guarniciones

Para mantener las guarniciones suaves, resistentes e hidrófugas, es aconsejable aplicarles la crema cada seis meses extendiéndola con un paño suave bien empapado.





#### Mantenimiento de los mecanismos

Son el motor que permite el movimiento del cerramiento. Para garantizar el deslizamiento y el funcionamiento del cerramiento con el paso del tiempo , tratar los elementos no recubiertos con una o dos pulverizaciones del rociador.

