

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANTENIMIENTO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANTENIMIENTO .....	1
ORIENTACION DE LAMAS .....	1
ACCIONAMIENTO DE HOJAS .....	1
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD .....	3
LIMPIEZA DE LAS CELOSÍAS y PERGOLAS.....	3
Mantenimiento de la madera.....	3

### ORIENTACION DE LAMAS

Las persianas y celosías **Durmi** de lamas orientables disponen de mandos manuales o automáticos que permiten el bloqueo y orientación de las lamas y graduar la entrada de luz en el interior de la vivienda o cualquier tipo de edificio.

Le aconsejamos que oriente las lamas para conseguir un ambiente agradable en el interior del edificio. Para ello puede abrir las lamas para conseguir mayor luz natural, o entrada de calor, y cerrar las lamas para conseguir proteger el interior de la entrada de los rayos de sol o evitar el calentamiento.

Para orientar las lamas deberá liberar el pasador de bloqueo de lama (en los modelos de lama que esté disponible) y accionar la palanca hasta conseguir la graduación deseada.

Durante el accionamiento, hay que observar en todo momento las lamas, para evitar que se pueda producir atrapamiento de manos por las lamas. También comprobar que no haya ningún objeto que impida el libre movimiento de las lamas.

### ACCIONAMIENTO DE HOJAS

#### *Hojas abatibles*

Antes de abrir las hojas abatibles, deberá asegurarse que las lamas están en posición cerradas (en modelos orientables).

Para abrir las hojas basta con liberar los cierres (cremonas y/o pasadores) y accionar suavemente las hojas. Evite abrir bruscamente las hojas para evitar golpear las hojas contra la pared u otros objetos.

En caso de viento fuerte, deberá bloquear las hojas, para evitar que se produzcan movimientos bruscos.

#### *Hojas correderas*

Antes de mover las hojas, se deberá asegurar que la lama está en posición cerrada (en modelos orientables). Observe que no haya ningún objeto que se interponga en el recorrido de la hoja.

Libere la hoja accionando el pasador de bloqueo, y haga correr la hoja suavemente. Evite que la hoja llegue al final de carrera de forma brusca.

Para cerrar la hoja, muévela suavemente hasta la posición de cerrado y accione el pasador de bloqueo. En esta posición ya puede accionar la lama en la posición que desee (para modelos orientables).

En caso de viento fuerte, deberá bloquear las hojas, para evitar que se produzcan movimientos bruscos.

### ***Hojas plegables***

Antes de mover las hojas, se deberá asegurar que la lama está en posición cerrada (en modelos orientables). Observe que no haya ningún objeto que se interponga en el recorrido de la hoja.

Libere la hoja accionando el pasador de bloqueo empuje ligeramente la hoja hacia el exterior y hágala correr suavemente. Evite que la hoja llegue al final de carrera de forma brusca.

Para cerrar la hoja, muévela suavemente hasta la posición de cerrado y accione el pasador de bloqueo. En esta posición ya puede accionar la lama en la posición que desee (para modelos orientables).

En caso de viento fuerte, deberá bloquear las hojas, para evitar que se produzcan movimientos bruscos.

### ***Hojas levadizas plegables***

Para abrir las hojas levadizas plegables, deberá, en primer lugar, asegurarse que las lamas están en posición cerradas (en modelos orientables). A continuación, libere el pasador de bloqueo de hoja. Empuje el asa central de las hojas hacia el exterior y acompañe suavemente las hojas hacia arriba.

Para cerrar las hojas, acompañe las hojas hacia abajo, con ayuda de las asas inferior y central (cogiendo un asa con cada mano). Tire del asa central para completar la maniobra de cierre. Finalmente accione el pasador de bloqueo de hoja.

Durante las maniobras de apertura y cierre de hojas, debe asegurarse en todo momento que no haya nada que se pueda interponer en la trayectoria de las hojas.

En caso de fuerte viento, deberá cerrar las hojas y accionar el pasador de bloqueo.

### ***Hojas proyectables***

Para abrir la hoja proyectable, libere el pasador de bloqueo de hoja. Empuje la hoja suavemente acompañándola hacia el exterior, hasta que la hoja alcance su posición final.

Para cerrar la hoja, tire del asa hacia el interior, acompañando la hoja hasta la posición de cierre. Accione el pasador de bloqueo.

Durante las maniobras de apertura y cierre de hojas, debe asegurarse en todo momento que no haya nada que se pueda interponer en la trayectoria de las hojas.

En caso de fuerte viento, deberá cerrar las hojas y accionar el pasador de bloqueo.

### INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- J Cuando accione las hojas, vigile atentamente que no haya ningún objeto o persona en el recorrido de la misma.
- J No deje que menores accionen la hoja sin la supervisión de un adulto
- J Evite que la hoja golpee contra el tope de final de carrera acompañándola siempre en su recorrido
- J En caso de viento, es obligatorio bloquear la hoja mediante el pasador de bloqueo destinado a tal efecto. Por ello es aconsejable bloquear las hojas cuando éstas vayan a quedar sin vigilancia

### LIMPIEZA DE LAS CELOSÍAS Y PÉRGOLAS BIOCLIMÁTICAS-RECTRÁCTILES

- J El aluminio se puede limpiar con productos no abrasivos, tales como agua y jabón, de PH entre 5 y 7.
- J Limpiar periódicamente el interior de las guías superior e inferior, evitando que se acumule suciedad que entorpezca el movimiento de los rodamientos y guidores.
- J Engrasar periódicamente rodamientos, guidores y otros elementos móviles.
- J Los puntos de anclaje de la persiana a la obra, deben ser revisados como máximo cada año por personal cualificado.
- J En caso de mal funcionamiento o anomalía de cualquier parte de la persiana, póngase en contacto con un técnico de mantenimiento cualificado.

### MANTENIMIENTO DE CELOSÍAS-LAMAS DE MADERA

Las lamas de madera Durmi, llevan una capa protectora de Lasur incoloro, al agua, a base de resinas acrílicas puras en dispersión acuosa de partícula muy fina. Doble protección solar incolora con dos clases de estabilizadores: Estabilizadores de la luz por absorción de radiaciones UV y estabilizadores de aminas con impedimento estérico que inhiben la rotura de los enlaces de las macromoléculas y eliminan radicales libres. Biocidas contra la acción de hongos cromógenos e insectos. Ceras hidrofugantes para mayor repelencia al agua. La periodicidad del mantenimiento va en función de la exposición de las lamas al sol y las diferentes condiciones meteorológicas. El lasur no precisa de lijados ni decapados. Basta con quitar el polvo y limpiar bien la superficie para aplicar seguidamente una mano de lasur (CEDRIA SOL-LASUR o similar) En maderas muy recalentadas por el sol, se recomienda humedecer ligeramente la superficie con agua para evitar secados demasiado rápidos, perjudiciales a la polimerización de las resinas. Si lo desea puede contratar el servicio de mantenimiento de Durmi, previo presupuesto, que será llevado a cabo por personal especializado. En cualquier caso, el cliente debe realizar un mantenimiento anual de la madera para un correcto funcionamiento del sistema.

### LAMAS THERMODUR

La madera thermodur sufrirá una decoloración con el paso del tiempo. Se recomienda, al igual que con la madera tradicional, un tratamiento de capa protectora y su mantenimiento anual, para de esta manera ayudar a un mejor envejecimiento de la celosía.