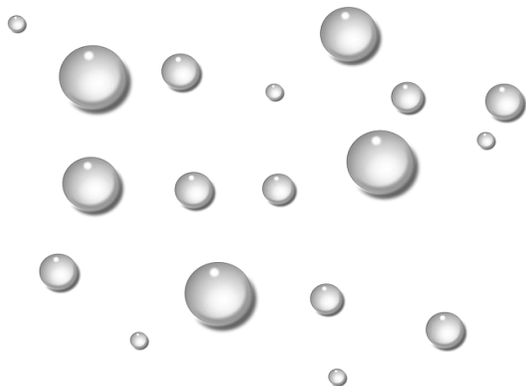


Desde Arcis les agradecemos la confianza depositada en nuestra experiencia y buen hacer al adquirir uno de nuestros sistemas de carpintería.

Le informamos que los sistemas de carpintería de madera tienen una gran longevidad, manteniendo inalterables en el tiempo todas sus características mecánicas, de aislamiento así como estéticas, con el correcto mantenimiento preventivo explicado en este folleto



Polígono de Salcedo s.n.

33719 Navia
Asturias

985 637 696
info@arciss.es
www.arciss.es



MANUAL DE MANTENIMIENTO

VENTANAS DE MADERA

VENTANAS DE MADERA ALUMINIO



LIMPIEZA DE VIDRIOS



La limpieza de los vidrios debe hacerse haciendo uso exclusivo de agua y jabón neutro, evitando la utilización de cualquier otro producto corrosivo que pueda dañar el tratamiento de barniz de la madera.

Para su aplicación utilizar un paño o esponja humedecido limpiando la superficie acristalada, pudiendo usar una espátula limpiacristales de goma para retirar/secar los vidrios.

No usar estropajos ni ningún tipo de paño abrasivo, así como espátulas de cuchilla para remover la suciedad del vidrio, evitando así micro ralladuras que al contraste con la luz directa serán completamente visibles.

MANTENIMIENTO DE LA MADERA

Los sistemas de carpintería de exterior de Arcis están tratados con Lasur al agua, manteniendo el poro de la madera abierto, lo que nos permite continuar protegiendo la madera sin necesidad de realizar ningún tipo de lijado.



El proceso de mantenimiento es muy sencillo, limitándose a limpiar anualmente de polvo y suciedad la carpintería con un paño humedecido en agua y jabón, para proceder a rehidratar la madera, aplicando un retonificante al agua, tipo HH8012 de Sayerlack. Su aplicación se realiza con un paño, pasándolo por toda la madera, como si de una segunda limpieza se tratase.

Cuando se aprecie que el paso de los años va eliminando la capa de lasur debemos de sustituir en el proceso de mantenimiento anual el producto hidratante tipo HH8012 de Sayerlack por lasur, tipo AZ2130/89 de Sayerlack, siendo todo el proceso de aplicación exactamente igual

MANTENIMIENTO DE HERRAJE

La limpieza de todos los elementos del herraje debe realizarse con jabones neutros, sin utilizar ningún tipo de elemento abrasivo que pueda rallar la protección de las partes metálicas.

Las partes metálicas deben mantenerse lubricadas con aceite de montaje o en su defecto multiusos.



Si con el paso de los años se detectan entradas de aire puede ser necesaria una regulación del los bulones de apriete. Esta operación debe ser realizada por personal cualificado que conozca el funcionamiento del herraje y que vuelva a regular la carpintería a su estado de origen.