

INFORMACIÓN ENSAYOS Y FICHAS TÉCNICAS DE LA FAMILIA 3

SOLAMENTE SE PODRÁN UTILIZAR ESTOS ENSAYOS EN LOS SIGUIENTES CASOS:

1ª OPCIÓN:

- PARA EL MISMO TIPO DE APERTURA AL INDICADO
- Y EL MISMO NÚMERO DE HOJAS O INFERIORES A LAS INDICADAS
- Y CAJÓN DE PERSIANA
- CON EL MISMO USO AL INDICADO
- PARA DIMENSIONES INFERIORES A LAS INDICADAS (1230 mm X 1480 mm) CON LOS PUNTOS DE CIERRE INDICADOS POR KÖMMERLING
- CON UN VIDRIO DE LAS MISMAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS O SUPERIORES SEGÚN ENSAYOS REALIZADOS POR EL PROVEEDOR PARA LOS ENSAYOS TÉRMICOS Y ACÚSTICOS SEGÚN LAS NORMAS MARCADAS PARA ESTOS ENSAYOS DEL MARCADO CE DE VENTANAS.
- HERRAJES EMPLEADOS POR KÖMMERLING O DISTINTOS PERO CON LAS MISMAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS O SUPERIORES (CON UN INFORME DE LABORATORIO NOTIFICADO BAJO EL ENSAYO POR LAS MISMAS NORMAS EMPLEADAS EN LOS ENSAYOS INICIALES DE TIPO QUE LO AVALE)
- CAJÓN DE PERSIANA IGUAL AL EMPLEADO POR KÖMMERLING U OTRO DE LAS MISMAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS O SUPERIORES (CON UN INFORME DE LABORATORIO NOTIFICADO BAJO EL ENSAYO POR LAS MISMAS NORMAS EMPLEADAS EN LOS ENSAYOS INICIALES DE TIPO QUE LO AVALE)
- SIGUIENDO LAS PAUTAS DE FABRICACIÓN DE VENTANAS DE KÖMMERLING.

2ª OPCIÓN:

- PARA EL MISMO TIPO DE APERTURA AL INDICADO
- EL MISMO NÚMERO DE HOJAS O INFERIORES A LAS INDICADAS
- SIN CAJÓN DE PERSIANA
- MISMO USO
- PARA IGUALES DIMENSIONES A LAS INDICADAS (1230mm X 1480mm) CON AL MENOS CON 8 PUNTOS DE CIERRE
- CON UN VIDRIO DE LAS MISMAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS O SUPERIORES SEGÚN ENSAYOS REALIZADOS POR EL PROVEEDOR PARA SU MARCADO CE.
- HERRAJES EMPLEADOS POR KÖMMERLING O DISTINTOS PERO CON LAS MISMAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS O SUPERIORES (CON UN INFORME DE LABORATORIO NOTIFICADO BAJO EL ENSAYO POR LAS MISMAS NORMAS EMPLEADAS EN LOS ENSAYOS INICIALES DE TIPO QUE LO AVALE)
- CAJÓN DE PERSIANA IGUAL AL EMPLEADO POR KÖMMERLING U OTRO DE LAS MISMAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS O SUPERIORES (CON UN INFORME DE LABORATORIO NOTIFICADO BAJO EL ENSAYO POR LAS MISMAS NORMAS EMPLEADAS EN LOS ENSAYOS INICIALES DE TIPO QUE LO AVALE)
- SIGUIENDO LAS PAUTAS DE FABRICACIÓN DE KÖMMERLING