



Kömmerling®
TODAY FOR TOMORROW



S70 EUROFINE

Sistema de ventanas practicables



¿Qué hay en el interior de una ventana fabricada con el Sistema S70 Eurofine?

- > La seguridad y el confort determinan el valor de su hogar. Usted debe cuidar la elección de la ventana que mejore su calidad de vida.
- > S70 Eurofine ha sido desarrollado y fabricado de acuerdo con los **últimos estándares**.
- > S70 Eurofine responde a las **altas expectativas y significativas demandas de los constructores de hoy** y les ofrece muchas ventajas.
- > S70 Eurofine ayuda a **reducir el ruido exterior** y asegura el ahorro energético por su **elevado aislamiento térmico**.
- > El aislamiento térmico lo proporciona la tecnología de **5 cámaras** y el perfil de **70 mm de profundidad**.
- > Usted vivirá en un ambiente cómodo y acogedor.
- > Gracias a sus contornos biselados la ventana tiene una **apariencia moderna y armoniosa**.

Las ventanas fabricadas con este sistema protegen los recursos naturales



A medida que a nivel mundial el consumo de energía aumenta y las materias primas disminuyen, debemos optimizar el uso de recursos naturales. *“Tan poco como sea posible y tanto como sea necesario”* es el mejor lema para una protección ambiental sostenible. Esta es la única manera de **conservar los valiosos recursos naturales**.

KÖMMERLING siempre se ocupa de utilizar los recursos naturales de la mejor manera. La última generación de sistemas incorpora tecnologías innovadoras, entre ellas destaca la producción de determinados perfiles con **material reciclado**.

greenline

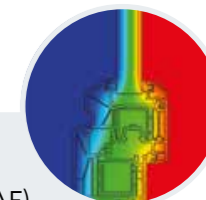
Con **S70 Eurofine** se logra **optimizar los recursos** fabricando perfiles con paredes de 2,70 mm de espesor y tecnología de 5 cámaras, garantizando una mejora de las prestaciones.

U_w desde
1,30
W/m²K

- > Excelente aislamiento térmico.
- > Alto aislamiento acústico.
- > Mayor seguridad.
- > Contribución a la reducción de CO₂, resultado del aislamiento térmico, uso de menos energía para climatización.
- > Diseño atractivo.

Según los estudios realizados por el Ministerio de Industria de España (IDAE), sustituyendo unas ventanas convencionales por unas ventanas como por ejemplo las fabricadas con S70 Eurofine, se pueden reducir las pérdidas energéticas que se producen a través de ellas hasta en un 70%.

El impacto de dicha sustitución se traduce en una reducción entre el 30% y el 40% en el consumo de energía.



Test de ventana

Los perfiles S70 Eurofine con doble junta de cierre de alta calidad proporcionan una total estanqueidad, impide entrada de aire, agua, polvo y ruido. Los ensayos muestran una clasificación de CLASE 4, la máxima de permeabilidad al aire, y la clasificación especial E₇₅₀ en estanqueidad al agua.

Instalando S70 Eurofine con un vidrio normal (por ejemplo 4-16-4), podemos atenuar los ruidos del tráfico en 33 (-2;-6) dB.



