

Eficiencia energética | como estrategia innovadora

El concepto energeto aplicado a la ventana permite alcanzar unos valores de aislamiento térmico y solidez extraordinarios, que hasta ahora, sólo se conseguían con construcciones especiales mediante refuerzos con rotura de puente térmico y/o elementos de aislamiento dentro de las cámaras de los perfiles.

Gracias a ello, energeto[®] ofrece los mejores valores de aislamiento térmico, combinados con un atractivo diseño, sin perder de vista la seguridad y la insonorización, así como tampoco la estética.



energeto[®] 4000 |

Resumen de sus ventajas

- $U_f = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mientras que con el habitual acristalamiento triple puede alcanzar un valor U_w de hasta $0,90 \text{ W/m}^2\text{K}$
- La ventana alcanza estos valores punteros, gracias, por una parte, al adhesivado de la hoja con el vidrio y, por otra, al reforzado del marco con el polímero desarrollado específicamente para tal fin
- Perfiles de secciones reducidas y de líneas clásicas, para maximizar la entrada de luz hacia el interior de la vivienda
- Aislamiento acústico sobresaliente, hasta alcanzar la clase IV
- Seguridad anti-efracción ensayada según WK2